

三明市检验检测中心

食 品 所

检验项目收费标准

**三明市检验检测中心
食品检验项目收费标准**

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1	饲料	粉碎粒度	饲料粉碎粒度测定 两层筛筛分法	GB/T 5917.1-2008	50
2	饲料	混合均匀度	饲料产品混合均匀度的测定	GB/T 5918-2008	120
3	饲料	粗蛋白质	饲料粗蛋白测定方法	GB/T 6432-2018	160
4	饲料	粗脂肪	饲料中粗脂肪的测定	GB/T 6433-2006	160
5	饲料	粗纤维	饲料中粗纤维含量测定 过滤法	GB/T 6434-2006	260
6	饲料	水分	饲料中水分和其他挥发性物质含量的	GB/T 6435-2014	80
7	饲料	钙	饲料中钙的测定	GB/T 6436-2018	170
8	饲料	总磷	饲料中总磷的测定 分光光度法	GB/T 6437-2018	160
9	饲料	粗灰分	饲料中粗灰分的测定	GB/T 6438-2007	100
10	饲料	水溶性氯化物	饲料中水溶性氯化物的测定	GB/T 6439-2007	140
11	饲料	尿素酶活性	饲料用大豆制品中尿素酶活性的测定	GB/T 8622-2006	150
12	饲料	标签	饲料标签	GB 10648-2013	50
13	饲料	钙	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	170
14	饲料	铜	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
15	饲料	铁	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
16	饲料	镁	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
17	饲料	锰	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
18	饲料	钾	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
19	饲料	钠	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
20	饲料	锌	饲料中钙、铜、铁、镁、锰、钾、钠和锌含量的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13885-2017	140
21	饲料	砷	饲料中总砷的测定	GB/T 13079-2006	140
22	饲料	铅	饲料中铅的测定 原子吸收光谱法	GB/T 13080-2018	140
23	饲料	汞	饲料中汞的测定	GB/T 13081-2006	140
24	饲料	镉	饲料中镉的测定方法	GB/T 13082-1991	140
25	饲料	氟	饲料中氟的测定离子选择性电极法	GB/T 13083-2018	170
26	饲料	氰化物	饲料中氰化物的测定	GB/T 13084-2006	260
27	饲料	亚硝酸盐	饲料中亚硝酸盐的测定 比色法	GB/T 13085-2018	160
28	饲料	游离棉酚	饲料中游离棉酚的测定方法	GB/T 13086-1991	180
29	饲料	铬	饲料中铬的测定	GB/T 13088-2006	140
30	饲料	六六六	饲料中六六六、滴滴涕的测定	GB/T 13090-2006	170
31	饲料	滴滴涕	饲料中六六六、滴滴涕的测定	GB/T 13090-2006	170
32	饲料	沙门氏杆菌	饲料中沙门氏菌的测定	GB/T 13091-2018	80(5份)
33	饲料	霉菌	饲料中霉菌总数测定方法	GB/T 13092-2006	80(5份)
34	饲料	细菌总数	饲料中细菌总数的测定	GB/T 13093-2006	80(5份)
35	饲料	硒	饲料中硒的测定	GB/T 13883-2008	170
36	饲料	黄曲霉毒素B1	饲料中黄曲霉毒素B1的测定 酶联免疫吸附法	GB/T 17480-2008	220
37	饲料	苏丹红染料	饲料中苏丹红染料的测定 高效液相色谱法	NY/T 1258-2007	200
38	饲料	三聚氰胺	饲料中三聚氰胺的测定	NY/T 1372-2007	300
39	饲料卫生指标	砷	饲料卫生标准	GB 13078-2017	140
40	饲料卫生指标	铅	饲料卫生标准	GB 13078-2017	140
41	饲料卫生指标	氟	饲料卫生标准	GB 13078-2017	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
42	饲料卫生指标	霉菌	饲料卫生标准	GB 13078-2017	80(5份240)
43	饲料卫生指标	黄曲霉毒素B1	饲料卫生标准	GB 13078-2017	220
44	饲料卫生指标	铬	饲料卫生标准	GB 13078-2017	140
45	饲料卫生指标	汞	饲料卫生标准	GB 13078-2017	140
46	饲料卫生指标	镉	饲料卫生标准	GB 13078-2017	140
47	饲料卫生指标	氰化物	饲料卫生标准	GB 13078-2017	260
48	饲料卫生指标	亚硝酸盐	饲料卫生标准	GB 13078-2017	160
49	饲料卫生指标	游离棉酚	饲料卫生标准	GB 13078-2017	180
50	饲料卫生指标	六六六	饲料卫生标准	GB 13078-2017	170
51	饲料卫生指标	滴滴涕	饲料卫生标准	GB 13078-2017	170
52	饲料卫生指标	沙门氏杆菌	饲料卫生标准	GB 13078-2017	80(5份240)
53	饲料卫生指标	细菌总数	饲料卫生标准	GB 13078-2017	80(5份240)
54	猪鸡鸭用饲料	砷	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
55	猪鸡鸭用饲料	铅	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
56	猪鸡鸭用饲料	氟	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	170
57	猪鸡鸭用饲料	铬	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
58	猪鸡鸭用饲料	汞	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
59	猪鸡鸭用饲料	镉	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
60	猪鸡鸭用饲料	霉菌	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	80(5份240)
61	猪鸡鸭用饲料	黄曲霉毒素B1	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	220
62	猪鸡鸭用饲料	氰化物	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	260
63	猪鸡鸭用饲料	亚硝酸盐	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	160
64	猪鸡鸭用饲料	游离棉酚	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	180
65	猪鸡鸭用饲料	六六六	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	170
66	猪鸡鸭用饲料	滴滴涕	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	170
67	猪鸡鸭用饲料	沙门氏杆菌	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	80(5份240)
68	猪鸡鸭用饲料	硒	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
69	猪鸡鸭用饲料	锌	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140
70	猪鸡鸭用饲料	铜	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
71	猪鸡鸭用饲料	采样	猪鸡鸭用饲料产品安全质量要求	DB 35/562-2008	100
72	渔用配合饲料	铅	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	140
73	渔用配合饲料	汞	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	140
74	渔用配合饲料	无机砷	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	0
75	渔用配合饲料	镉	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	140
76	渔用配合饲料	铬	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	140
77	渔用配合饲料	氟	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	170
78	渔用配合饲料	游离棉酚	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	180
79	渔用配合饲料	氰化物	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	260
80	渔用配合饲料	油脂酸价	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	120
81	渔用配合饲料	黄曲霉毒素B1	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	220
82	渔用配合饲料	六六六	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	170
83	渔用配合饲料	滴滴涕	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	170
84	渔用配合饲料	沙门氏杆菌	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	80(5份240)
85	渔用配合饲料	霉菌	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	0
86	渔用配合饲料	抽样	无公害食品 渔用配合饲料安全限量	NY 5072-2002	100
87	饲料中锌	采样	饲料中锌的允许量	NY 929-2005	100
88	饲料中锌	锌	饲料中锌的允许量	NY 929-2005	140
89	猪配合饲料	采样	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	100
90	猪配合饲料	感官	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	30
91	猪配合饲料	水分	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	80
92	猪配合饲料	粒度	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	50
93	猪配合饲料	混合均匀度	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	120
94	猪配合饲料	粗蛋白质	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	160
95	猪配合饲料	粗脂肪	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	160
96	猪配合饲料	粗纤维	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	260
97	猪配合饲料	粗灰分	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	100
98	猪配合饲料	钙	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	170
99	猪配合饲料	总磷	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	160
100	猪配合饲料	食盐	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	140
101	猪配合饲料	植酸酶活性	仔猪、生长肥育猪配合饲料	GB/T 5915-2008	300
102	鸡配合饲料	采样	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	100
103	鸡配合饲料	感官	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	30
104	鸡配合饲料	水分	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	80
105	鸡配合饲料	粒度	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	50
106	鸡配合饲料	混合均匀度	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	120
107	鸡配合饲料	粗蛋白质	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	160
108	鸡配合饲料	粗脂肪	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	160
109	鸡配合饲料	粗纤维	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	260
110	鸡配合饲料	粗灰分	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	100
111	鸡配合饲料	钙	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	170
112	鸡配合饲料	总磷	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	160
113	鸡配合饲料	食盐	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
114	鸡配合饲料	植酸酶活性	产蛋后备鸡、产蛋鸡、肉用仔鸡配合	GB/T 5916-2008	300
115	鸭配合饲料	采样	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	100
116	鸭配合饲料	感官	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	30
117	鸭配合饲料	水分	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	80
118	鸭配合饲料	粒度	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	50
119	鸭配合饲料	混合均匀度	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	120
120	鸭配合饲料	粗蛋白质	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	160
121	鸭配合饲料	粗脂肪	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	160
122	鸭配合饲料	粗纤维	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	260
123	鸭配合饲料	粗灰分	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	100
124	鸭配合饲料	钙	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	170
125	鸭配合饲料	总磷	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	160
126	鸭配合饲料	食盐	生长鸭、产蛋鸭、肉用仔鸭配合饲料	LS/T 3410-1996	140
127	鱼粉	感官	鱼粉	GB/T 19164-2003	30
128	鱼粉	粗蛋白质	鱼粉	GB/T 19164-2003	160
129	鱼粉	粗脂肪	鱼粉	GB/T 19164-2003	160
130	鱼粉	水分	鱼粉	GB/T 19164-2003	80
131	鱼粉	盐分	鱼粉	GB/T 19164-2003	140
132	鱼粉	灰分	鱼粉	GB/T 19164-2003	100
133	鱼粉	砂份	鱼粉	GB/T 19164-2003	260
134	鱼粉	挥发性盐基氮	鱼粉	GB/T 19164-2003	140
135	鱼粉	油脂酸价	鱼粉	GB/T 19164-2003	120
136	鱼粉	尿素	鱼粉	GB/T 19164-2003	150
137	鱼粉	铬	鱼粉	GB/T 19164-2003	140
138	鱼粉	粉碎粒度	鱼粉	GB/T 19164-2003	50
139	鱼粉	霉菌	鱼粉	GB/T 19164-2003	0
140	鱼粉	沙门氏菌	鱼粉	GB/T 19164-2003	80(5份)
141	饲料原料豆粕	采样	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	100
142	饲料原料豆粕	感官性状	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	30
143	饲料原料豆粕	水分	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	80
144	饲料原料豆粕	粗蛋白质	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	160
145	饲料原料豆粕	粗纤维	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	260
146	饲料原料豆粕	粗灰分	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	100
147	饲料原料豆粕	尿素酶活性	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	150
148	饲料原料豆粕	氢氧化钾蛋白质溶解度	饲料原料 豆粕	GB/T 19541-2017	260
149	小麦麸	感官	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	30
150	小麦麸	夹杂物	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	50
151	小麦麸	水分	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	80
152	小麦麸	粗蛋白质	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	160
153	小麦麸	粗纤维	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	260
154	小麦麸	粗灰分	饲料用小麦麸	NY/T 119-1989	100
155	菜籽饼	感官	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	30
156	菜籽饼	水分	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	80
157	菜籽饼	粗蛋白质	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	160
158	菜籽饼	粗脂肪	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	160
159	菜籽饼	粗纤维	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	260
160	菜籽饼	粗灰分	饲料用低硫苜蓿菜籽饼(粕)	NY/T 417-2000	100
161	食品	定量包装	定量包装商品计量监督管理办法	2005年5月30日国家质量监督检验检疫总局第75号令	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
162	食品	净含量	定量包装商品净含量计量检验规则	JJF 1070-2005	50
163	食品	标签	食品安全国家标准 预包装食品标签通则	GB 7718-2011	50
164	食品	标签	食品安全国家标准 预包装食品营养标签通则	GB 28050-2011	50
165	食品	标签	预包装特殊膳食用食品标签	GB 13432-2013	50
166	食品	食品标识	国家质量监督检验检疫总局关于修改食品标识管理规定的决定	质检总局 2009年第123号令	50
167	食品	白酒标签	白酒检验规则和标志、包装、运输、	GB 10346-2006	50
168	食品	总则	食品安全国家标准 食品微生物学检验总则	GB 4789.1-2016	80(5份240)
169	食品	菌落总数	食品安全国家标准 食品微生物学检验菌落总数测定	GB 4789.2-2016	80(5份240)
170	食品	大肠菌群	食品安全国家标准 食品微生物学检验大肠菌群计数	GB 4789.3-2016	80(5份240)
171	食品	沙门氏菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验沙门氏菌检验	GB 4789.4-2016	80(5份240)
172	食品	志贺氏菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验志贺氏菌检验	GB 4789.5-2012	80(5份240)
173	食品	致泻大肠埃希氏菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验致泻大肠埃希氏菌检验	GB 4789.6-2016	80(5份240)
174	食品	副溶血性弧菌检验	食品安全国家标准 食品微生物学检验副溶血性弧菌检验	GB 4789.7-2013	80(5份240)
175	食品	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验金黄色葡萄球菌检验	GB 4789.10-2016	80(5份240)
176	食品	葡萄球菌肠毒素	食品安全国家标准 食品微生物学检验金黄色葡萄球菌检验	GB 4789.10-2016	80(5份240)
177	食品	溶血性链球菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验β型溶血性链球菌检验	GB 4789.11-2014	80(5份240)
178	食品	产气荚膜梭菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验产气荚膜梭菌检验	GB 4789.13-2012	80(5份240)
179	食品	蜡样芽孢杆菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验蜡样芽孢杆菌检验	GB 4789.14-2014	80(5份240)
180	食品	霉菌及酵母计数	食品安全国家标准 食品微生物学检验霉菌和酵母计数	GB 4789.15-2016	80(5份240)
181	食品	商业无菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验商业无菌检验	GB 4789.26-2013	80(5份240)
182	食品	单核细胞增生李斯特氏菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验单核细胞增生李斯特氏菌检验	GB 4789.30-2016	80(5份240)
183	食品	双歧杆菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验双歧杆菌检验	GB 4789.34-2016	80(5份240)
184	食品	乳酸菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验乳酸菌检验	GB 4789.35-2016	80(5份240)
185	食品	大肠埃希氏菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验大肠埃希氏菌O157:H7/NM检验	GB 4789.36-2016	80(5份240)
186	食品	阪崎肠杆菌	食品安全国家标准 食品微生物学检验克罗诺杆菌属(阪崎肠杆菌)检验	GB 4789.40-2016	80(5份240)
187	食品	嗜渗酵母计数	食品安全国家标准 蜂蜜	GB 14963-2011	80(5份240)
188	食品	阿维菌素	食品安全国家标准 食品中阿维菌素残留量的测定 液相色谱-质谱 质谱法	GB 23200.20-2016	300
189	食品	比重	食品安全国家标准 食品相对密度的测定	GB 5009.2-2016	50
190	食品	水分	食品安全国家标准 食品中水分的测定	GB 5009.3-2016	100
191	食品	灰分	食品安全国家标准 食品中灰分的测定	GB 5009.4-2016	100
192	食品	蛋白质	食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定	GB 5009.5-2016	150
193	食品	脂肪	食品安全国家标准 食品中脂肪的测定	GB 5009.6-2016	150
194	食品	还原糖	食品安全国家标准 食品中还原糖的测定	GB 5009.7-2016	130
195	食品	蔗糖	食品安全国家标准 食品中果糖、葡萄糖、蔗糖、麦芽糖、乳糖的测定	GB 5009.8-2016	130

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
196	食品	淀粉	食品安全国家标准 食品中淀粉的测定	GB 5009.9-2016	200
197	食品	粗纤维	植物类食品中粗纤维的测定	GB/T 5009.10-2003	200
198	食品	总砷	食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定	GB 5009.11-2014	140
199	食品	无机砷	食品安全国家标准 食品中总砷及无机砷的测定	GB 5009.11-2014	300
200	食品	铅	食品安全国家标准 食品中铅的测定	GB 5009.12-2017	140
201	食品	铜	食品安全国家标准 食品中铜的测定	GB 5009.13-2017	140
202	食品	锌	食品安全国家标准 食品中锌的测定	GB 5009.14-2017	140
203	食品	镉	食品安全国家标准 食品中镉的测定	GB 5009.15-2014	140
204	食品	锡	食品安全国家标准 食品中锡的测定	GB 5009.16-2014	140
205	食品	总汞	食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定	GB 5009.17-2014	140
206	食品	有机汞	食品安全国家标准 食品中总汞及有机汞的测定	GB 5009.17-2014	300
207	食品	氟	食品中氟的测定	GB/T 5009.18-2003	140
208	食品	六六六	食品中有机氯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.19-2008	170
209	食品	滴滴涕	食品中有机氯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.19-2008	170
210	食品	硫丹	食品中有机氯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.19-2008	170
211	食品	五氯硝基苯	食品中有机氯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.19-2008	170
212	食品	巴胺磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
213	食品	敌敌畏	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
214	食品	对硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
215	食品	二嗪磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
216	食品	甲拌磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
217	食品	甲基对硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
218	食品	甲基嘧啶磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
219	食品	甲嗪硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
220	食品	久效磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
221	食品	克线磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
222	食品	嗪硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
223	食品	乐果	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
224	食品	杀螟硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
225	食品	水胺硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
226	食品	速灭磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
227	食品	氧化嗪硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
228	食品	乙硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
229	食品	乙嘧硫磷	食品中有机磷农药残留量的测定	GB/T 5009.20-2003	170
230	食品	甲萘威	粮、油、菜中甲萘威残留量的测定	GB/T 5009.21-2003	170
231	食品	黄曲霉毒素B1	食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定	GB 5009.22-2016	300
232	食品	黄曲霉毒素B2	食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定	GB 5009.22-2016	300
233	食品	黄曲霉毒素G1	食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定	GB 5009.22-2016	300
234	食品	黄曲霉毒素G2	食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素B族和G族的测定	GB 5009.22-2016	300
235	食品	黄曲霉毒素M1	食品安全国家标准 食品中黄曲霉毒素M族的测定	GB 5009.24-2016	300
236	食品	N-亚硝胺类	食品安全国家标准 食品中N-亚硝胺类化合物的测定	GB 5009.26-2016	160
237	食品	苯并(a)芘	食品安全国家标准 食品中苯并(a)芘的测定	GB 5009.27-2016	200
238	食品	糖精钠	食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定	GB 5009.28-2016	200
239	食品	苯甲酸	食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定	GB 5009.28-2016	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
240	食品	山梨酸	食品安全国家标准 食品中苯甲酸、山梨酸和糖精钠的测定	GB 5009.28-2016	170
241	食品	BHA	食品中叔丁基羟基茴香醚(BHA)与2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)的测定	GB/T 5009.30-2003	230
242	食品	BHT	食品中叔丁基羟基茴香醚(BHA)与2,6-二叔丁基对甲酚(BHT)的测定	GB/T 5009.30-2003	230
243	食品	对羟基苯甲酸甲酯	食品安全国家标准 食品中对羟基苯甲酸酯类的测定	GB 5009.31-2016	170
244	食品	对羟基苯甲酸乙酯	食品安全国家标准 食品中对羟基苯甲酸酯类的测定	GB 5009.31-2016	170
245	食品	对羟基苯甲酸丙酯	食品安全国家标准 食品中对羟基苯甲酸酯类的测定	GB 5009.31-2016	170
246	食品	BHA	食品安全国家标准 食品中9种抗氧化剂的测定	GB 5009.32-2016	230
247	食品	BHT	食品安全国家标准 食品中9种抗氧化剂的测定	GB 5009.32-2016	230
248	食品	TBHQ	食品安全国家标准 食品中9种抗氧化剂的测定	GB 5009.32-2016	150
249	食品	食品中硝酸盐	食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定	GB 5009.33-2016	160
250	食品	食品中亚硝酸盐	食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝酸盐的测定	GB 5009.33-2016	160
251	食品	食品中亚硫酸盐	食品安全国家标准 食品中二氧化硫的测定	GB 5009.34-2016	100
252	食品	新红	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
253	食品	赤藓红	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
254	食品	柠檬黄	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
255	食品	苋菜红	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
256	食品	胭脂红	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
257	食品	日落黄	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
258	食品	亮蓝	食品安全国家标准 食品中合成着色剂的测定	GB 5009.35-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
259	食品	氰化物	食品安全国家标准 食品中氰化物的测定	GB 5009.36-2016	120
260	食品	矿物油	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	50
261	食品	麸胺酸钠	食品安全国家标准 味精中麸胺酸钠(谷氨酸钠)的测定	GB 5009.43-2016	80
262	食品	食盐(氯化钠)	食品安全国家标准 食品中氯化物的测定	GB 5009.44-2016	120
263	食品	重金属	食品安全国家标准 食品添加剂中重金属限量试验	GB 5009.74-2014	140
264	食品	抗坏血酸	食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定	GB 5009.86-2016	170
265	食品	食品中磷	食品安全国家标准 食品中磷的测定	GB 5009.87-2016	120
266	食品	不溶性膳食纤维	食品安全国家标准 食品中膳食纤维的测定	GB 5009.88-2014	200
267	食品	烟酸	食品安全国家标准 食品中烟酸和烟酰胺的测定	GB 5009.89-2016	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
268	食品	铁	食品安全国家标准 食品中铁的测定	GB 5009.90-2016	140
269	食品	钾	食品安全国家标准 食品中钾、钠的测	GB 5009.91-2017	140
270	食品	钠	食品安全国家标准 食品中钾、钠的测	GB 5009.91-2017	140
271	食品	钙	食品安全国家标准 食品中钙的测定	GB 5009.92-2016	140
272	食品	硒	食品安全国家标准 食品中硒的测定	GB 5009.93-2017	140
273	食品	稀土	植物性食品中稀土元素的测定	GB 5009.94-2012	800
274	食品	赭曲霉毒素A	食品安全国家标准 食品中赭曲霉毒素A的测定	GB 5009.96-2016	500
275	食品	环己基氨基磺酸钠	食品安全国家标准 食品中环己基氨基磺酸钠的测定	GB 5009.97-2016	170
276	食品	乙酰甲胺磷	食品中甲胺磷和乙酰甲胺磷农药残留量的测定	GB/T 5009.103-2003	170
277	食品	甲萘威	植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定	GB/T 5009.104-2003	170
278	食品	异丙威	植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定	GB/T 5009.104-2003	170
279	食品	克百威	植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定	GB/T 5009.104-2003	170
280	食品	抗蚜威	植物性食品中氨基甲酸酯类农药残留量的测定	GB/T 5009.104-2003	170
281	食品	二氯苯醚菊酯	植物性食品中二氯苯醚菊酯残留量的测定	GB/T 5009.106-2003	170
282	食品	己烯雌酚	畜禽肉中己烯雌酚的测定	GB/T 5009.108-	300
283	食品	氯氰菊酯	植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定	GB/T 5009.110-2003	170
284	食品	氰戊菊酯	植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定	GB/T 5009.110-2003	170
285	食品	溴氰菊酯	植物性食品中氯氰菊酯、氰戊菊酯和溴氰菊酯残留量的测定	GB/T 5009.110-2003	170
286	食品	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	食品安全国家标准 食品中脱氧雪腐镰刀菌烯醇及其乙酰化衍生物的测定	GB 5009.111-2016	500
287	食品	土霉素	畜、禽中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法	GB/T 5009.116-2003	170
288	食品	四环素	畜、禽中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法	GB/T 5009.116-2003	300
289	食品	金霉素	畜、禽中土霉素、四环素、金霉素残留量的测定高效液相色谱法	GB/T 5009.116-2003	300
290	食品	丙酸钠	食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙的测定	GB 5009.120-2016	170
291	食品	丙酸钙	食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙的测定	GB 5009.120-2016	170
292	食品	脱氢乙酸	食品安全国家标准 食品中脱氢乙酸的	GB 5009.121-2016	200
293	食品	铬	食品安全国家标准 食品中铬的测定	GB 5009.123-2014	140
294	食品	胆固醇	食品安全国家标准 食品中胆固醇的测	GB 5009.128-2016	150
295	食品	铍	食品安全国家标准 食品中铍的测定	GB 5009.137-2016	140
296	食品	镍	食品安全国家标准 食品中镍的测定	GB 5009.138-2017	140
297	食品	咖啡因	食品安全国家标准 饮料中咖啡因的测	GB 5009.139-2014	180
298	食品	咖啡因	食品安全国家标准 饮料中咖啡因的测	GB 5009.139-2014	180
299	食品	乙酰磺胺酸钾(安赛蜜)	饮料中乙酰磺胺酸钾的测定	GB/T 5009.140-2003	170
300	食品	诱惑红	食品安全国家标准 食品中诱惑红的测定	GB 5009.141-2016	200(多个合成着色剂则总价按500)
301	食品	敌敌畏	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
302	食品	乙酰甲胺磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
303	食品	甲拌磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
304	食品	久效磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
305	食品	乐果	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
306	食品	甲基对硫磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
307	食品	毒死蜱	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
308	食品	甲基嘧啶磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
309	食品	倍硫磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
310	食品	马拉硫磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
311	食品	对硫磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
312	食品	乙硫磷	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
313	食品	甲萘威	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
314	食品	异丙威	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
315	食品	仲丁威	植物性食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.145-2003	170
316	食品	艾氏剂	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
317	食品	百菌清	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
318	食品	狄氏剂	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
319	食品	氟氰戊菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
320	食品	高效氟氯氧菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
321	食品	甲氰菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
322	食品	联苯菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
323	食品	林丹	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
324	食品	六六六	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
325	食品	氯氟氧菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
326	食品	氯菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
327	食品	氯氧菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
328	食品	七氯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
329	食品	氰戊菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
330	食品	三氯杀螨醇	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
331	食品	顺式氰戊菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
332	食品	溴氧菊酯	植物性食品中有机氯和拟除虫菊酯类农药多种残留的测定	GB/T 5009.146-2008	170
333	食品	除虫脲	植物性食品中除虫脲残留量的测定	GB/T 5009.147-	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
334	食品	游离棉酚	食品安全国家标准 植物性食品中游离棉酚的测定	GB 5009.148-2014	170
335	食品	红曲色素、红曲素、红曲红胺	食品安全国家标准 食品中红曲色素的测定	GB 5009.150-2016	200
336	食品	甲胺磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
337	食品	敌敌畏	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
338	食品	乙酰甲胺磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
339	食品	久效磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
340	食品	乐果	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
341	食品	乙拌磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
342	食品	甲基对硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
343	食品	杀螟硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
344	食品	甲基嘧啶磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
345	食品	马拉硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
346	食品	倍硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
347	食品	对硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
348	食品	乙硫磷	动物性食品中有机磷农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.161-2003	170
349	食品	六六六	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
350	食品	滴滴涕	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
351	食品	氯丹	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
352	食品	七氯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
353	食品	艾氏剂	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
354	食品	狄氏剂	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
355	食品	氯菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
356	食品	氯氰菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
357	食品	氰戊菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
358	食品	溴氰菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
359	食品	顺式氰戊菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
360	食品	甲氰菊酯	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
361	食品	硫丹	动物性食品中有机氯农药和拟除虫菊酯农药多组分残留量的测定	GB/T 5009.162-2008	170
362	食品	脂肪酸组成	食品安全国家标准 食品中脂肪酸的测	GB 5009.168-2016	500
363	食品	脂肪酸	食品安全国家标准 食品中脂肪酸的测	GB 5009.168-2016	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
364	食品	三氯杀螨醇	茶叶、水果、食用植物油中三氯杀螨醇残留量的测定	GB/T 5009.176-2003	170
365	食品	三甲胺氮	食品安全国家标准 食品中三甲胺的测	GB 5009.179-2016	200
366	食品	丙二醛	食品安全国家标准 食品中丙二醛的测	GB 5009.181-2016	170
367	食品	铝	食品安全国家标准 食品中铝的测定	GB 5009.182-2017	140
368	食品	脲酶	植物蛋白饮料中脲酶的定性测定	GB/T 5009.183-	150
369	食品	展青霉素	食品安全国家标准 食品中展青霉素的	GB 5009.185-2016	300
370	食品	脲酶	乳酸菌饮料中脲酶的定性测定	GB/T 5009.186-	150
371	食品	米酵菌酸	食品安全国家标准 食品中米酵菌酸的	GB 5009.189-2016	300
372	食品	多氯联苯	食品安全国家标准 食品中指示性多氯联苯含量的测定	GB 5009.190-2014	170
373	食品	氯丙醇	食品安全国家标准 食品中氯丙醇及其脂肪酸酯含量的测定	GB 5009.191-2016	170
374	食品	极性组分	食品安全国家标准 食用油中极性组分(PC)的测定	GB 5009.202-2016	100
375	食品	组胺	食品安全国家标准 食品中生物胺的测	GB 5009.208-2016	200
376	食品	玉米赤霉烯酮	食品安全国家标准 食品中玉米赤霉烯酮的测定	GB 5009.209-2016	500
377	食品	酒精度	食品安全国家标准 酒中乙醇浓度的测	GB 5009.225-2016	100
378	食品	过氧化氢	食品安全国家标准 食品中过氧化氢残留量的测定	GB 5009.226-2016	170
379	食品	过氧化值	食品安全国家标准 食品中过氧化值的	GB 5009.227-2016	120
380	食品	挥发性盐基氮	食品安全国家标准 食品中挥发性盐基氮的测定	GB 5009.228-2016	100
381	食品	酸价	食品安全国家标准 食品中酸价的测定	GB 5009.229-2016	100
382	食品	羰基价	食品安全国家标准 食品中羰基价的测	GB 5009.230-2016	60
383	食品	挥发酚	食品安全国家标准 水产品中挥发酚残留量的测定	GB 5009.231-2016	120
384	食品	游离矿酸	食品安全国家标准 食醋中游离矿酸的	GB 5009.233-2016	50
385	食品	铵盐	食品安全国家标准 食品中铵盐的测定	GB 5009.234-2016	100
386	食品	氨基酸态氮	食品安全国家标准 食品中氨基酸态氮的测定	GB 5009.235-2016	120
387	食品	水分及挥发物	食品安全国家标准 动植物油脂水分及挥发物的测定	GB 5009.236-2016	100
388	食品	pH值	食品安全国家标准 食品pH值的测定	GB 5009.237-2016	90
389	食品	酸度	食品安全国家标准 食品酸度的测定	GB 5009.239-2016	100
390	食品	镁	食品安全国家标准 食品中镁的测定	GB 5009.241-2017	140
391	食品	锰	食品安全国家标准 食品中锰的测定	GB 5009.242-2017	140
392	食品	二氧化钛	食品安全国家标准 食品中二氧化钛的	GB 5009.246-2016	120
393	食品	纽甜	食品安全国家标准 食品中纽甜的测定	GB 5009.247-2016	200
394	食品	乙二胺四乙酸铁钠	食品安全国家标准 铁强化酱油中乙二胺四乙酸铁钠的测定	GB 5009.249-2016	170
395	食品	乙基麦芽酚	食品安全国家标准 食品中乙基麦芽酚的测定	GB 5009.250-2016	170
396	食品	丙二醇	食品安全国家标准 食品中1,2-丙二醇的测定	GB 5009.251-2016	170
397	食品	聚二甲基硅氧烷	食品安全国家标准 动植物油脂中聚二甲基硅氧烷的测定	GB 5009.254-2016	200
398	食品	反式脂肪酸	食品安全国家标准 食品中反式脂肪酸的测定	GB 5009.257-2016	150
399	食品	溶剂残留量	食品安全国家标准 食品中溶剂残留量的测定	GB 5009.262-2016	170
400	食品	阿斯巴甜	食品安全国家标准 食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定	GB 5009.263-2016	200
401	食品	阿力甜	食品安全国家标准 食品中阿斯巴甜和阿力甜的测定	GB 5009.263-2016	200
402	食品	甲醇	食品安全国家标准 食品中甲醇的测定	GB 5009.266-2016	170
403	食品	碘	食品安全国家标准 食品中碘的测定	GB 5009.267-2016	100
404	食品	硼	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
405	食品	钠	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
406	食品	镁	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
407	食品	铝	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
408	食品	钾	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
409	食品	钙	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
410	食品	铬	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
411	食品	锰	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
412	食品	铁	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
413	食品	镍	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
414	食品	铜	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
415	食品	锌	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
416	食品	砷	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
417	食品	硒	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
418	食品	锶	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
419	食品	钼	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
420	食品	镉	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
421	食品	锡	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
422	食品	钡	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
423	食品	汞	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
424	食品	铅	食品安全国家标准 食品中多元素的测	GB 5009.268-2016	140
425	食品	滑石粉	食品安全国家标准 食品中滑石粉的测	GB 5009.269-2016	170
426	食品	邻苯二甲酸二甲酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
427	食品	邻苯二甲酸二乙酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
428	食品	邻苯二甲酸二异丁酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
429	食品	邻苯二甲酸二丁酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
430	食品	邻苯二甲酸二(2-甲氧基)酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
431	食品	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
432	食品	邻苯二甲酸二(2-乙氧基)乙酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
433	食品	邻苯二甲酸二戊酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
434	食品	邻苯二甲酸二己酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲基酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300(多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
435	食品	邻苯二甲酸丁基苄基酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
436	食品	邻苯二甲酸二(2-丁氧基)乙酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
437	食品	邻苯二甲酸二环乙酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
438	食品	邻苯二甲酸二(2-乙基)己酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
439	食品	邻苯二甲酸二苯酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
440	食品	邻苯二甲酸二正辛酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
441	食品	邻苯二甲酸二壬酯	食品安全国家标准 食品中邻苯二甲酸酯的测定	GB 5009.271-2016	300 (多个邻苯二甲酸酯类同时检测按1000)
442	食品	硼酸	食品安全国家标准 食品中硼酸的测定	GB 5009.275-2016	140
443	食品	葡萄糖酸- δ -内酯	食品安全国家标准 食品中葡萄糖酸- δ -内酯的测定	GB 5009.276-2016	150
444	食品	双乙酸钠	食品安全国家标准 食品中双乙酸钠的测定	GB 5009.277-2016	170
445	食品	乙二胺四乙酸	食品安全国家标准 食品中乙二胺四乙酸盐的测定	GB 5009.278-2016	170
446	食品	乳清蛋白	婴幼儿配方食品和乳粉 乳清蛋白的测定	GB/T 5413.2-1997	120
447	食品	乳糖	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中乳糖、蔗糖的测定	GB 5413.5-2010	150
448	食品	蔗糖	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中乳糖、蔗糖的测定	GB 5413.5-2010	130
449	食品	不溶性膳食纤维	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中不溶性膳食纤维的测定	GB 5413.6-2010	200
450	食品	溶解性	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品溶解性的测定	GB 5413.29-2010	80
451	食品	杂质度	食品安全国家标准 乳和乳制品杂质度的测定	GB 5413.30-2016	100
452	食品	脲酶	食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中脲酶的测定	GB 5413.31-2013	150
453	食品	总酸	食品中总酸的测定	GB/T 12456-2008	100
454	食品	食品中苏丹红染料	食品中苏丹红染料的检测方法高效液相色谱法	GB/T 19681-2005	170
455	食品	磺胺类	动物源性食品中磺胺类药物残留量的测定 高效液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21316-2007	300
456	食品	纳他霉素	食品中纳他霉素的测定 液相色谱法	GB/T 21915-2008	300
457	食品	叔丁基对苯二酚	食品中叔丁基对苯二酚的测定 高效液相色谱法	GB/T 21927-2008	170
458	食品	克仑特罗	动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
459	食品	沙丁胺醇	动物源性食品中多种 β -受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
460	食品	莱克多巴胺	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
461	食品	特布他林	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
462	食品	塞布特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
463	食品	塞曼特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
464	食品	溴布特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
465	食品	马布特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
466	食品	马贲特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
467	食品	溴代克仑特罗	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
468	食品	苯氧丙酚胺	动物源性食品中多种β-受体激动剂残留量的测定 液相色谱串联质谱法	GB/T 22286-2008	300
469	食品	恶唑酸	动物源性食品中恶唑酸残留量的测定	GB/T 23198-2008	200
470	食品	脱氢乙酸	食品中脱氢乙酸的测定 高效液相色谱	GB/T 23377-2009	200
471	食品	6-苄基腺嘌呤	食品中6-苄基腺嘌呤的测定 高效液相色谱法	GB/T 23381-2009	300
472	食品	碱性橙染料	食品中禁用物质的检测碱性橙染料 高效液相色谱法	GB/T 23496-2009	170
473	食品	富马酸二甲酯	食品中富马酸二甲酯的测定 高效液相色谱法	NY/T 1723-2009	170
474	食品	盐酸克伦特罗	动物组织中盐酸克伦特罗的测定气相色谱-质谱法	NY/T 468-2006	300
475	食品	汞	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法 电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)	SN/T 0448-2011	140
476	食品	砷	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法 电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)	SN/T 0448-2011	140
477	食品	铅	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法 电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)	SN/T 0448-2011	140
478	食品	镉	进出口食品中砷、汞、铅、镉的检测方法 电感耦合等离子体质谱(ICP-MS)	SN/T 0448-2011	140
479	食品	联苯菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
480	食品	甲氰菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
481	食品	氯菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
482	食品	氯氰菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
483	食品	氯氟氰菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
484	食品	氟氯氰菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
485	食品	氰戊菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
486	食品	溴氰菊酯	进出口食品中多种菊酯类农药残留量测定方法气相色谱法	SN/T 1117-2008	170
487	食品	甲醛	进出口食品中甲醛含量的测定 液相色谱	SN/T 1547-2011	200
488	食品	诱惑红	食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量的检测	SN/T 1743-2006	200(多个合成着色剂则总价按500)
489	食品	酸性红	食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量的检测	SN/T 1743-2006	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
490	食品	亮蓝	食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量的检测	SN/T 1743-2006	200(多个合成着色剂则总价按500)
491	食品	日落黄	食品中诱惑红、酸性红、亮蓝、日落黄的含量的检测	SN/T 1743-2006	200(多个合成着色剂则总价按500)
492	食品	草甘膦	进出口食品中草甘膦残留量的检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	SN/T 1923-2007	300
493	食品	环己基氨基磺酸钠	进出口食品中环己基氨基磺酸钠的检测方法 液相色谱-质谱质谱法	SN/T 1948-2007	300
494	食品	罗丹明B	进出口食品中罗丹明B的检验测方法	SN/T 2430-2010	170
495	食品	氯霉素	进出口动物源食品中氯霉素残留量的检测方法 液相色谱-串联质谱法	SN/T 1864-2007	300
496	食品	黄曲霉毒素B1	出口食品中黄曲霉毒素残留量的测定	SN/T 3263-2012	300
497	食品	乌洛托品	进出口动物源性食品中乌洛托品残留量的检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	SN/T 2226-2008	300
498	食品	碱性橙	食品中碱性橙、碱性嫩黄O和碱性桃红T含量的测定	DB35/T 897-2009	170
499	食品	碱性嫩黄	食品中碱性橙、碱性嫩黄O和碱性桃红T含量的测定	DB35/T 897-2009	170
500	食品	碱性桃红T	食品中碱性橙、碱性嫩黄O和碱性桃红T含量的测定	DB35/T 897-2009	170
501	食品	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法	GB 11901-89	50
502	食(饮)具	游离性余氯	食品安全国家标准 消毒餐(饮)具	GB 14934-2016	60
503	食(饮)具	阴离子合成洗涤剂	食品安全国家标准 消毒餐(饮)具	GB 14934-2016	100
504	食(饮)具	大肠菌群	食品安全国家标准 消毒餐(饮)具	GB 14934-2016	80(5份)
505	食(饮)具	沙门氏菌	食品安全国家标准 消毒餐(饮)具	GB 14934-2016	80(5份)
506	植物性活性炭	感官	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	60
507	植物性活性炭	碘吸附值	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	100
508	植物性活性炭	硫酸盐灰分	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	180
509	植物性活性炭	氰化物	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	120
510	植物性活性炭	高级芳香烃	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	120
511	植物性活性炭	水溶物	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	80
512	植物性活性炭	砷	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	140
513	植物性活性炭	铅	食品安全国家标准 食品添加剂 植物活性炭(木质活性炭)	GB 29215-2012	140
514	油焖笋罐头	感官	油焖笋罐头	QB/T 3620-1999	60
515	油焖笋罐头	固形物含量	油焖笋罐头	QB/T 3620-1999	60
516	油焖笋罐头	氯化钠	油焖笋罐头	QB/T 3620-1999	120
517	枇杷	感官要求	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	60
518	枇杷	可溶性固形物含量	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	60
519	枇杷	固酸比	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	60
520	枇杷	可食率	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	60
521	枇杷	果实大小分级	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	60
522	枇杷	净含量指标	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	50
523	枇杷	标签	地理标准产品 莆田枇杷	D35/T 954-2009	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
524	动物源性食品	那可丁	食品安全地方标准 火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法	DB31/ 2010-2012	300
525	动物源性食品	吗啡	食品安全地方标准 火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法	DB31/ 2010-2012	300
526	动物源性食品	罂粟碱	食品安全地方标准 火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法	DB31/ 2010-2012	300
527	动物源性食品	可待因	食品安全地方标准 火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法	DB31/ 2010-2012	300
528	动物源性食品	蒂巴因	食品安全地方标准 火锅食品中罂粟碱、吗啡、那可丁、可待因和蒂巴因的测定 液相色谱-串联质谱法	DB31/ 2010-2012	300
529	杏鲍菇	感官	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	60
530	杏鲍菇	水分	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	100
531	杏鲍菇	粗蛋白	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	150
532	杏鲍菇	粗纤维	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	200
533	杏鲍菇	灰分	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	100
534	杏鲍菇	菌柄直径	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	60
535	杏鲍菇	菌柄长度	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	60
536	杏鲍菇	大小	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	60
537	杏鲍菇	厚度	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	60
538	杏鲍菇	砷	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	140
539	杏鲍菇	汞	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	140
540	杏鲍菇	铅	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	140
541	杏鲍菇	亚硫酸盐	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	160
542	杏鲍菇	甲胺磷	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	170
543	杏鲍菇	久效磷	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	170
544	杏鲍菇	氧化乐果	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	170
545	杏鲍菇	马拉硫磷	杏鲍菇	DB35/ 504-2003	170
546	真姬菇	感官	真姬菇	DB35/ 574-2004	60
547	真姬菇	水分	真姬菇	DB35/ 574-2004	100
548	真姬菇	粗蛋白	真姬菇	DB35/ 574-2004	150
549	真姬菇	粗纤维	真姬菇	DB35/ 574-2004	200
550	真姬菇	灰分	真姬菇	DB35/ 574-2004	100
551	真姬菇	砷	真姬菇	DB35/ 574-2004	140
552	真姬菇	铅	真姬菇	DB35/ 574-2004	140
553	真姬菇	汞	真姬菇	DB35/ 574-2004	140
554	真姬菇	镉	真姬菇	DB35/ 574-2004	140
555	真姬菇	六六六	真姬菇	DB35/ 574-2004	170
556	真姬菇	滴滴涕	真姬菇	DB35/ 574-2004	170
557	真姬菇	多菌灵	真姬菇	DB35/ 574-2004	170
558	真姬菇	敌敌畏	真姬菇	DB35/ 574-2004	170
559	真姬菇	甲胺磷	真姬菇	DB35/ 574-2004	170
560	真姬菇	亚硫酸盐	真姬菇	DB35/ 574-2004	160
561	文旦柚	感官	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	60
562	文旦柚	单果重量	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	60
563	文旦柚	可溶性固形物	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	60
564	文旦柚	总酸(以柠檬酸计)	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	100
565	文旦柚	固酸比	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	60
566	文旦柚	可食率	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	60
567	文旦柚	标签	地理标志产品 度尾文旦柚	DB35/T 1128-2011	50
568	湖头米粉	感官	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	60
569	湖头米粉	水分	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	100
570	湖头米粉	断条率	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
571	湖头米粉	汤汁沉淀物	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	60
572	湖头米粉	酸度	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	100
573	湖头米粉	蛋白质	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	150
574	湖头米粉	净含量	地理标志产品 湖头米粉	DB35/T 1195-2011	50
575	金观音乌龙茶综合标准 成品茶	感官	金观音乌龙茶综合标准 成品茶	DB35/T 906—2009	60
576	金观音乌龙茶综合标准 成品茶	毛茶水分含量	金观音乌龙茶综合标准 成品茶	DB35/T 906—2009	100
577	地理标志产品 福建乌龙茶	感官	地理标志产品 福建乌龙茶	DB35/T 943-2009	60
578	地理标志产品 福建乌龙茶	水分	地理标志产品 福建乌龙茶	DB35/T 943-2009	100
579	地理标志产品 福建乌龙茶	灰分	地理标志产品 福建乌龙茶	DB35/T 943-2009	100
580	地理标志产品 福建乌龙茶	碎茶	地理标志产品 福建乌龙茶	DB35/T 943-2009	60
581	地理标志产品 福建乌龙茶	粉末	地理标志产品 福建乌龙茶	DB35/T 943-2009	60
582	桂圆	感官	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	60
583	桂圆	总糖	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	130
584	桂圆	总酸	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	100
585	桂圆	粗纤维	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	200
586	桂圆	果肉含水率	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	100
587	桂圆	净含量	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	50
588	桂圆	标签	地理标志产品 莆田桂圆	DB35/T 955-2009	50
589	水产调味品	感官	食品安全国家标准 水产调味品	GB 10133-2014	60
590	水产调味品	菌落总数	食品安全国家标准 水产调味品	GB 10133-2014	80(5份240)
591	水产调味品	大肠菌群	食品安全国家标准 水产调味品	GB 10133-2014	80(5份240)
592	动物性水产制品	感官	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	60
593	动物性水产制品	过氧化值(以脂肪计)	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	120
594	动物性水产制品	组胺	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	200
595	动物性水产制品	挥发性盐基氮	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	100
596	动物性水产制品	菌落总数	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	80(5份240)
597	动物性水产制品	大肠菌群	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	80(5份240)
598	动物性水产制品	吸虫囊蚴	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	60
599	动物性水产制品	线虫幼虫	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	60
600	动物性水产制品	绦虫裂头蚴	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	60
601	动物性水产制品	标识	食品安全国家标准 动物性水产制品	GB 10136-2015	50
602	食用动物油脂	感官	食品安全国家标准 食用动物油脂	GB 10146-2015	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
603	食用动物油脂	酸价	食品安全国家标准 食用动物油脂	GB 10146-2015	100
604	食用动物油脂	过氧化值	食品安全国家标准 食用动物油脂	GB 10146-2015	120
605	食用动物油脂	丙二醛	食品安全国家标准 食用动物油脂	GB 10146-2015	170
606	食糖	感官	食品安全国家标准 食糖	GB 13104-2014	60
607	食糖	不溶于水杂质	食品安全国家标准 食糖	GB 13104-2014	60
608	食糖	螨	食品安全国家标准 食糖	GB 13104-2014	80
609	稻谷	出糙率	稻谷	GB 1350-2009	60
610	稻谷	整精米率	稻谷	GB 1350-2009	50
611	稻谷	杂质含量	稻谷	GB 1350-2009	100
612	稻谷	水分含量	稻谷	GB 1350-2009	100
613	稻谷	黄粒米含量	稻谷	GB 1350-2009	60
614	稻谷	谷外糙米含量	稻谷	GB 1350-2009	60
615	稻谷	互混率	稻谷	GB 1350-2009	60
616	稻谷	色泽、气味	稻谷	GB 1350-2009	60
617	大豆	完整粒率	大豆	GB 1352-2009	60
618	大豆	损伤粒率	大豆	GB 1352-2009	60
619	大豆	热损粒率	大豆	GB 1352-2009	60
620	大豆	杂质	大豆	GB 1352-2009	100
621	大豆	水分	大豆	GB 1352-2009	100
622	大豆	色泽、气味	大豆	GB 1352-2009	60
623	蜜饯	感官	食品安全国家标准 蜜饯	GB 14884-2016	60
624	蜜饯	菌落总数	食品安全国家标准 蜜饯	GB 14884-2016	80(5份240)
625	蜜饯	大肠菌群	食品安全国家标准 蜜饯	GB 14884-2016	80(5份240)
626	蜜饯	霉菌	食品安全国家标准 蜜饯	GB 14884-2016	80(5份240)
627	辐照干果果脯类	感官	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	60
628	辐照干果果脯类	砷	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	140
629	辐照干果果脯类	铅	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	140
630	辐照干果果脯类	汞	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	140
631	辐照干果果脯类	六六六	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	170
632	辐照干果果脯类	滴滴涕	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	170
633	辐照干果果脯类	黄曲霉毒素B1	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	300
634	辐照干果果脯类	菌落总数	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	80(5份240)
635	辐照干果果脯类	大肠菌群	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	80(5份240)
636	辐照干果果脯类	致病菌 沙门氏菌	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	80(5份240)
637	辐照干果果脯类	致病菌 金黄色葡萄球菌	辐照干果果脯类卫生标准	GB 14891.3-1997	80(5份240)
638	香辛料	感官	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	60
639	香辛料	水分	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	100
640	香辛料	菌落总数	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)
641	香辛料	大肠菌群	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
642	香辛料	霉菌	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)
643	香辛料	致病菌 沙门氏菌	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)
644	香辛料	致病菌 志贺氏菌	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)
645	香辛料	致病菌 金黄色葡萄球菌	辐照香辛料类卫生标准	GB 14891.4-1997	80(5份240)
646	食品加工用粕类	感官要求	食品安全国家标准 食品加工用粕类	GB 14932-2016	60
647	食品加工用粕类	溶剂残留量	食品安全国家标准 食品加工用粕类	GB 14932-2016	170
648	胶原蛋白肠衣	感官要求	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	60
649	胶原蛋白肠衣	水分	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	100
650	胶原蛋白肠衣	灰分	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	100
651	胶原蛋白肠衣	蛋白质	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	150
652	胶原蛋白肠衣	铅	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	140
653	胶原蛋白肠衣	砷	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	140
654	胶原蛋白肠衣	大肠菌群	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	80(5份240)
655	胶原蛋白肠衣	沙门氏菌	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	80(5份240)
656	胶原蛋白肠衣	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	80(5份240)
657	胶原蛋白肠衣	霉菌	食品安全国家标准 胶原蛋白肠衣	GB 14967-2015	80(5份240)
658	葡萄酒	感官要求	葡萄酒	GB 15037-2006	60
659	葡萄酒	酒精度	葡萄酒	GB 15037-2006	100
660	葡萄酒	总糖	葡萄酒	GB 15037-2006	130
661	葡萄酒	干浸出物	葡萄酒	GB 15037-2006	150
662	葡萄酒	挥发酸	葡萄酒	GB 15037-2006	100
663	葡萄酒	柠檬酸	葡萄酒	GB 15037-2006	120
664	葡萄酒	二氧化碳	葡萄酒	GB 15037-2006	100
665	葡萄酒	铁	葡萄酒	GB 15037-2006	140
666	葡萄酒	铜	葡萄酒	GB 15037-2006	140
667	葡萄酒	甲醇	葡萄酒	GB 15037-2006	170
668	葡萄酒	苯甲酸	葡萄酒	GB 15037-2006	170
669	葡萄酒	山梨酸	葡萄酒	GB 15037-2006	170
670	葡萄酒	总酸	葡萄酒	GB 15037-2006	100
671	葡萄酒	净含量	葡萄酒	GB 15037-2006	50
672	葡萄酒	标签	葡萄酒	GB 15037-2006	50
673	人造奶油	感官	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	60
674	人造奶油	脂肪	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	150
675	人造奶油	过氧化值	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	120
676	人造奶油	大肠菌群	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	80(5份240)
677	人造奶油	霉菌	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	80(5份240)
678	食用氢化油	感官	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	60
679	食用氢化油	酸价	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	100
680	食用氢化油	过氧化值	食品安全国家标准 食用油脂制品	GB 15196-2015	120
681	淀粉糖	感官	食品安全国家标准 淀粉糖	GB 15203-2014	60
682	运动饮料	感官	运动饮料	GB 15266-2009	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
683	运动饮料	可溶性固形物	运动饮料	GB 15266-2009	60
684	运动饮料	钠	运动饮料	GB 15266-2009	140
685	运动饮料	钾	运动饮料	GB 15266-2009	140
686	运动饮料	抗坏血酸	运动饮料	GB 15266-2009	170
687	干果食品	感官	干果食品卫生标准	GB 16325-2005	60
688	干果食品	水分	干果食品卫生标准	GB 16325-2005	100
689	干果食品	总酸	干果食品卫生标准	GB 16325-2005	100
690	干果食品	致病菌 沙门氏菌	干果食品卫生标准	GB 16325-2005	80(5份240)
691	干果食品	致病菌 金黄色葡萄球菌	干果食品卫生标准	GB 16325-2005	80(5份240)
692	油炸小食品	感官	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	60
693	油炸小食品	酸价	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	100
694	油炸小食品	过氧化值	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	120
695	油炸小食品	铅	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	140
696	油炸小食品	总砷	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	140
697	油炸小食品	羰基价	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	60
698	油炸小食品	大肠菌群	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	80(5份240)
699	油炸小食品	菌落总数	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	80(5份240)
700	油炸小食品	沙门氏菌	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	80(5份240)
701	油炸小食品	志贺氏菌	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	80(5份240)
702	油炸小食品	金黄色葡萄球菌	油炸小食品卫生标准	GB 16565-2003	80(5份240)
703	瓶装饮用纯净水	色度	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	60
704	瓶装饮用纯净水	浊度	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	60
705	瓶装饮用纯净水	肉眼可见物	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	60
706	瓶装饮用纯净水	臭和味	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	60
707	瓶装饮用纯净水	pH值	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	90
708	瓶装饮用纯净水	电导率	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	60
709	瓶装饮用纯净水	高锰酸钾耗氧量	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	110
710	瓶装饮用纯净水	氯化物	瓶装饮用纯净水	GB 17323-1998	120
711	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	感官	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	60
712	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	砷	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	140
713	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	铅	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	140
714	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	铜	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	140
715	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	菌落总数	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)
716	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	大肠菌群	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
717	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	霉菌	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)
718	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	酵母	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)
719	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	沙门氏菌	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)
720	果(蔬)汁及果(蔬)汁饮料	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 食品工业用浓缩液(汁、浆)	GB 17325-2015	80(5份240)
721	糖果	感官	食品安全国家标准 糖果	GB 17399-2016	60
722	糖果	菌落总数	食品安全国家标准 糖果	GB 17399-2016	80(5份240)
723	糖果	大肠菌群	食品安全国家标准 糖果	GB 17399-2016	80(5份240)
724	方便面	感官	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	60
725	方便面	水分	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	100
726	方便面	酸价(以脂肪计)	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	100
727	方便面	过氧化值(以脂肪计)	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	120
728	方便面	菌落总数	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	80(5份240)
729	方便面	大肠菌群	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	80(5份240)
730	方便面	沙门氏菌	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	80(5份240)
731	方便面	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 方便面	GB 17400-2015	80(5份240)
732	膨化食品	感官	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	60
733	膨化食品	水分	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	100
734	膨化食品	酸价	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	100
735	膨化食品	过氧化值(以脂肪计)	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	120
736	膨化食品	菌落总数	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	80(5份240)
737	膨化食品	大肠菌群	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	80(5份240)
738	膨化食品	感官	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	60
739	膨化食品	酸价	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	100
740	膨化食品	水分	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	100
741	膨化食品	过氧化值	食品安全国家标准 膨化食品	GB 17401-2014	120
742	酿造酱油	感官	酿造酱油	GB 18186-2000	60
743	酿造酱油	可溶性无盐固形物	酿造酱油	GB 18186-2000	60
744	酿造酱油	氨基酸态氮(以氮计)	酿造酱油	GB 18186-2000	120
745	酿造酱油	铵盐	酿造酱油	GB 18186-2000	100
746	酿造酱油	全氮(以氮计)	酿造酱油	GB 18186-2000	150
747	酿造食醋	感官特性	酿造食醋	GB 18187-2000	60
748	酿造食醋	总酸	酿造食醋	GB 18187-2000	100
749	酿造食醋	不挥发酸	酿造食醋	GB 18187-2000	100
750	酿造食醋	可溶性无盐固形物	酿造食醋	GB 18187-2000	60
751	畜禽肉	水分	畜禽肉水分限量	GB 18394-2001	100
752	卡拉胶	感官	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉	GB 1886.169-2016	60
753	卡拉胶	硫酸酯	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉	GB 1886.169-2016	150
754	卡拉胶	粘度	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉	GB 1886.169-2016	100
755	卡拉胶	干燥减量	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉	GB 1886.169-2016	100
756	卡拉胶	总灰分	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉	GB 1886.169-2016	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
757	卡拉胶	酸不溶灰分	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	80
758	卡拉胶	酸不溶物	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	80
759	卡拉胶	pH	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	90
760	卡拉胶	残留溶剂	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	170
761	卡拉胶	砷(As)	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	140
762	卡拉胶	铅(Pb)	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	140
763	卡拉胶	镉(Cd)	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	140
764	卡拉胶	汞(Hg)	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	140
765	卡拉胶	菌落总数	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	80(5份240)
766	卡拉胶	大肠埃希氏菌	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	80(5份240)
767	卡拉胶	沙门氏菌	食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶	GB 1886.169-2016	80(5份240)
768	红曲米	感官	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	60
769	红曲米	水分	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	100
770	红曲米	色价	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	60
771	红曲米	细度	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	60
772	红曲米	砷	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	140
773	红曲米	重金属(以铅计)	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	140
774	红曲米	大肠菌群	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	80(5份240)
775	红曲米	黄曲霉毒素B1	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	300
776	红曲米	致病茵 沙门氏菌	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	80(5份240)
777	红曲米	致病茵 志贺氏菌	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	80(5份240)
778	红曲米	致病茵 金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 食品添加剂 红曲米	GB 1886.19-2015	80(5份240)
779	琼脂(琼胶)	感官	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	60
780	琼脂(琼胶)	水分	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	100
781	琼脂(琼胶)	灰分	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	100
782	琼脂(琼胶)	淀粉试验	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	60
783	琼脂(琼胶)	水不溶物	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	80
784	琼脂(琼胶)	铅(Pb)	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	140
785	琼脂(琼胶)	砷(As)	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	140
786	琼脂(琼胶)	明胶试验	食品安全国家标准 食品添加剂 琼脂	GB 1886.239-2016	140
787	复配膨松剂	重金属(以Pb计)	食品安全国家标准 食品添加剂 复配膨松剂	GB 1886.245-2016	140
788	速冻面米食品	感官	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	60
789	速冻面米食品	过氧化值	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	120
790	速冻面米食品	菌落总数	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	80(5份240)
791	速冻面米食品	大肠菌群	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	80(5份240)
792	速冻面米食品	沙门氏菌	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	80(5份240)
793	速冻面米食品	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 速冻面米食品	GB 19295-2011	80(5份240)
794	包装饮用水	色度	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	60
795	包装饮用水	浑浊度	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	60
796	包装饮用水	状态	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	60
797	包装饮用水	滋味、气味	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	60
798	包装饮用水	余氯(游离氯)	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	60
799	包装饮用水	四氯化碳	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	170
800	包装饮用水	三氯甲烷	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
801	包装饮用水	耗氧量	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	110
802	包装饮用水	溴酸盐	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	160
803	包装饮用水	挥发性酚	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	120
804	包装饮用水	氰化物	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	120
805	包装饮用水	阴离子合成洗涤剂	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	100
806	包装饮用水	亚硝酸盐	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	160
807	包装饮用水	大肠菌群	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	80(5份)
808	包装饮用水	铜绿假单胞菌	食品安全国家标准 包装饮用水	GB 19298-2014	80(5份240)
809	果冻	感官	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	60
810	果冻	菌落总数	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	80(5份240)
811	果冻	大肠菌群	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	80(5份)
812	果冻	霉菌	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	80(5份240)
813	果冻	酵母	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	80(5份)
814	果冻	规格	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	60
815	果冻	标识	食品安全国家标准 果冻	GB 19299-2015	50
816	坚果与籽类食品	感官	食品安全国家标准 坚果与籽类食品	GB 19300-2014	60
817	坚果与籽类食品	酸价	食品安全国家标准 坚果与籽类食品	GB 19300-2014	100
818	坚果与籽类食品	过氧化值	食品安全国家标准 坚果与籽类食品	GB 19300-2014	120
819	坚果与籽类食品	大肠菌群	食品安全国家标准 坚果与籽类食品	GB 19300-2014	80(5份240)
820	坚果与籽类食品	霉菌	食品安全国家标准 坚果与籽类食品	GB 19300-2014	80(5份240)
821	生乳	感官	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	60
822	生乳	冰点	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	60
823	生乳	相对密度	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	60
824	生乳	蛋白质	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	150
825	生乳	脂肪	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	150
826	生乳	杂质度	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	100
827	生乳	非脂乳固体	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	150
828	生乳	酸度	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	100
829	生乳	菌落总数	食品安全国家标准 生乳	GB 19301-2010	80(5份240)
830	发酵乳	感官	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	60
831	发酵乳	蛋白质	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	150
832	发酵乳	脂肪	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	150
833	发酵乳	非脂乳固体	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	150
834	发酵乳	酸度	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	100
835	发酵乳	大肠菌群	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份)
836	发酵乳	沙门氏菌	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份)
837	发酵乳	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份240)
838	发酵乳	霉菌	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份240)
839	发酵乳	酵母	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份)
840	发酵乳	三聚氰胺	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	170
841	发酵乳	乳酸菌数	食品安全国家标准 发酵乳	GB 19302-2010	80(5份)
842	冲调谷物制品	感官	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	60
843	冲调谷物制品	水分	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	100
844	冲调谷物制品	总砷	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
845	冲调谷物制品	铅	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	140
846	冲调谷物制品	黄曲霉毒素B1	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	300
847	冲调谷物制品	菌落总数	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	80(5份240)
848	冲调谷物制品	大肠菌群	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	80(5份240)
849	冲调谷物制品	致病菌	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	80(5份240)
850	冲调谷物制品	霉菌	食品安全国家标准 冲调谷物制品	GB 19640-2016	80(5份240)
851	藻类制品	感官	食品安全国家标准 藻类及其制品	GB 19643-2016	60
852	藻类制品	水分	食品安全国家标准 藻类及其制品	GB 19643-2016	100
853	藻类制品	菌落总数	食品安全国家标准 藻类及其制品	GB 19643-2016	80(5份240)
854	藻类制品	大肠菌群	食品安全国家标准 藻类及其制品	GB 19643-2016	80(5份240)
855	藻类制品	霉菌	食品安全国家标准 藻类及其制品	GB 19643-2016	80(5份240)
856	乳粉	感官	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	60
857	乳粉	脂肪	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	150
858	乳粉	蛋白质	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	150
859	乳粉	复原乳酸度	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	80
860	乳粉	水分	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	100
861	乳粉	杂质度	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	100
862	乳粉	菌落总数	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	80(5份240)
863	乳粉	大肠菌群	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	80(5份240)
864	乳粉	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	80(5份240)
865	乳粉	沙门氏菌	食品安全国家标准 乳粉	GB 19644-2010	80(5份240)
866	巴氏杀菌乳	感官	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	60
867	巴氏杀菌乳	脂肪	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	150
868	巴氏杀菌乳	蛋白质	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	150
869	巴氏杀菌乳	非脂乳固体	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	150
870	巴氏杀菌乳	酸度	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	100
871	巴氏杀菌乳	菌落总数	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	80(5份240)
872	巴氏杀菌乳	大肠菌群	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	80(5份240)
873	巴氏杀菌乳	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	80(5份240)
874	巴氏杀菌乳	沙门氏菌	食品安全国家标准 巴氏杀菌乳	GB 19645-2010	80(5份240)
875	食品加工用植物蛋白	感官要求	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	60
876	食品加工用植物蛋白	蛋白质	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	150
877	食品加工用植物蛋白	水分	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	100
878	食品加工用植物蛋白	脲酶活性	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	150
879	食品加工用植物蛋白	菌落总数	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	80(5份240)
880	食品加工用植物蛋白	大肠菌群	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	80(5份240)
881	食品加工用植物蛋白	标识	食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白	GB 20371-2016	50
882	豆芽	感官	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	60
883	豆芽	铅	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	140
884	豆芽	亚硫酸盐	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	160

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
885	豆芽	沙门氏菌	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	80(5份)
886	豆芽	志贺氏菌	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	80(5份)
887	豆芽	金黄色葡萄球菌	豆芽卫生标准	GB 22556-2008	80(5份 240)
888	灭菌乳	感官	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	60
889	灭菌乳	脂肪	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	150
890	灭菌乳	蛋白质	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	150
891	灭菌乳	非脂乳固体	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	150
892	灭菌乳	酸度	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	100
893	灭菌乳	商业无菌	食品安全国家标准 灭菌乳	GB 25190-2010	80(5份)
894	调制乳	感官	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	60
895	调制乳	脂肪	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	150
896	调制乳	蛋白质	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	150
897	调制乳	菌落总数	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	80(5份 240)
898	调制乳	大肠菌群	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	80(5份)
899	调制乳	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	80(5份 240)
900	调制乳	沙门氏菌	食品安全国家标准 调制乳	GB 25191-2010	80(5份)
901	鲜(冻)畜禽产品	感官	食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品	GB 2707-2016	60
902	鲜(冻)畜禽产品	挥发性盐基氮	食品安全国家标准 鲜(冻)畜、禽产品	GB 2707-2016	100
903	面筋制品	感官	食品安全国家标准 面筋制品	GB 2711-2014	60
904	面筋制品	大肠菌群	食品安全国家标准 面筋制品	GB 2711-2014	80(5份)
905	豆制品	感官	食品安全国家标准 豆制品	GB 2712-2014	60
906	豆制品	脲酶试验	食品安全国家标准 豆制品	GB 2712-2014	150
907	豆制品	大肠菌群	食品安全国家标准 豆制品	GB 2712-2014	80(5份)
908	淀粉制品	感官	食品安全国家标准 淀粉制品	GB 2713-2015	60
909	淀粉制品	菌落总数	食品安全国家标准 淀粉制品	GB 2713-2015	80(5份 240)
910	淀粉制品	大肠菌群	食品安全国家标准 淀粉制品	GB 2713-2015	80(5份)
911	酱腌菜	感官	食品安全国家标准 酱腌菜	GB 2714-2015	60
912	酱腌菜	大肠菌群	食品安全国家标准 酱腌菜	GB 2714-2015	80(5份)
913	粮食	色泽、气味	食品安全国家标准 粮食	GB 2715-2016	60
914	粮食	热损伤粒	食品安全国家标准 粮食	GB 2715-2016	60
915	粮食	霉变粒	食品安全国家标准 粮食	GB 2715-2016	60
916	植物油	感官	食品安全国家标准 植物油	GB 2716-2018	60
917	植物油	酸价	食品安全国家标准 植物油	GB 2716-2018	100
918	植物油	过氧化值	食品安全国家标准 植物油	GB 2716-2018	120
919	植物油	溶剂残留量	食品安全国家标准 植物油	GB 2716-2018	170
920	植物油	游离棉酚	食品安全国家标准 植物油	GB 2716-2018	170
921	酱油	感官	酱油卫生标准	GB 2717-2003	60
922	酱油	氨基酸态氮	酱油卫生标准	GB 2717-2003	120
923	酱油	总酸(以乳酸计)	酱油卫生标准	GB 2717-2003	100
924	酱油	总砷(以As计)	酱油卫生标准	GB 2717-2003	140
925	酱油	铅	酱油卫生标准	GB 2717-2003	140
926	酱油	黄曲霉毒素B1	酱油卫生标准	GB 2717-2003	300
927	酱油	菌落总数	酱油卫生标准	GB 2717-2003	80(5份 240)
928	酱油	大肠菌群	酱油卫生标准	GB 2717-2003	80(5份)
929	酱油	致病菌 沙门氏菌	酱油卫生标准	GB 2717-2003	80(5份 240)
930	酱油	致病菌 金黄色葡萄球菌	酱油卫生标准	GB 2717-2003	80(5份 240)
931	酱	感官	食品安全国家标准 酿造酱	GB 2718-2014	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
932	酱	氨基酸态氮	食品安全国家标准 酿造酱	GB 2718-2014	120
933	酱	大肠菌群	食品安全国家标准 酿造酱	GB 2718-2014	80(5份)
934	食醋	感官	食醋卫生标准	GB 2719-2003	60
935	食醋	游离矿酸	食醋卫生标准	GB 2719-2003	50
936	食醋	总砷(以As计)	食醋卫生标准	GB 2719-2003	140
937	食醋	铅	食醋卫生标准	GB 2719-2003	140
938	食醋	黄曲霉毒素B1	食醋卫生标准	GB 2719-2003	300
939	食醋	菌落总数	食醋卫生标准	GB 2719-2003	80(5份240)
940	食醋	大肠菌群	食醋卫生标准	GB 2719-2003	80(5份)
941	食醋	致病菌 沙门氏菌	食醋卫生标准	GB 2719-2003	80(5份240)
942	食醋	致病菌 志贺氏菌	食醋卫生标准	GB 2719-2003	80(5份240)
943	食醋	致病菌 金黄色葡萄球菌	食醋卫生标准	GB 2719-2003	80(5份240)
944	味精	感官	食品安全国家标准 味精	GB 2720-2015	60
945	味精	谷氨酸钠	食品安全国家标准 味精	GB 2720-2015	120
946	食用盐	感官要求	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	60
947	食用盐	氯化钠	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	120
948	食用盐	氯化钾	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	140
949	食用盐	碘	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	100
950	食用盐	钡	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	140
951	食用盐	标识	食品安全国家标准 食用盐	GB 2721-2015	50
952	熟肉制品	感官	食品安全国家标准 熟肉制品	GB 2726-2016	60
953	熟肉制品	菌落总数	食品安全国家标准 熟肉制品	GB 2726-2016	80(5份240)
954	熟肉制品	大肠菌群	食品安全国家标准 熟肉制品	GB 2726-2016	80(5份)
955	腌腊肉制品	感官要求	食品安全国家标准 腌腊肉制品	GB 2730-2015	60
956	腌腊肉制品	过氧化值	食品安全国家标准 腌腊肉制品	GB 2730-2015	120
957	腌腊肉制品	三甲胺氮	食品安全国家标准 腌腊肉制品	GB 2730-2015	200
958	鲜、冻动物性水产品	感官	食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品	GB 2733-2015	60
959	鲜、冻动物性水产品	挥发性盐基氮	食品安全国家标准 鲜、冻动物性水产品	GB 2733-2015	100
960	蛋与蛋制品	鲜蛋感官	食品安全国家标准 蛋与蛋制品	GB 2749-2015	60
961	蛋与蛋制品	蛋制品感官	食品安全国家标准 蛋与蛋制品	GB 2749-2015	60
962	蛋与蛋制品	菌落总数	食品安全国家标准 蛋与蛋制品	GB 2749-2015	80(5份240)
963	蛋与蛋制品	大肠菌群	食品安全国家标准 蛋与蛋制品	GB 2749-2015	80(5份)
964	蒸馏酒及配制酒	感官	食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒	GB 2757-2012	60
965	蒸馏酒及配制酒	甲醇	食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒	GB 2757-2012	170
966	蒸馏酒及配制酒	氰化物	食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒	GB 2757-2012	120
967	蒸馏酒及配制酒	标识	食品安全国家标准 蒸馏酒及其配制酒	GB 2757-2012	50
968	发酵酒	感官	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012	60
969	发酵酒	甲醛	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012	200
970	发酵酒	沙门氏菌	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012	80(5份)
971	发酵酒	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012	80(5份240)
972	发酵酒	标识	食品安全国家标准 发酵酒及其配制酒	GB 2758-2012	50
973	冷冻饮品	感官	食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料	GB 2759-2015	60
974	冷冻饮品	菌落总数	食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料	GB 2759-2015	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
975	冷冻饮品	大肠菌群	食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料	GB 2759-2015	80(5份)
976	冷冻饮品	商业无菌	食品安全国家标准 冷冻饮品和制作料	GB 2759-2015	80(5份)
977	真菌毒素限量	黄曲霉毒素B1	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	300
978	真菌毒素限量	黄曲霉毒素M1	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	300
979	真菌毒素限量	脱氧雪腐镰刀菌烯醇	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	500
980	真菌毒素限量	展青霉素	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	300
981	真菌毒素限量	赭曲霉毒素A	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	500
982	真菌毒素限量	玉米赤霉烯酮	食品安全国家标准 食品中真菌毒素限量	GB 2761-2017	500
983	污染物限量	铅	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
984	污染物限量	镉	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
985	污染物限量	汞	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
986	污染物限量	砷	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
987	污染物限量	锡	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
988	污染物限量	镍	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
989	污染物限量	铬	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	140
990	污染物限量	硝酸盐	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	160
991	污染物限量	亚硝酸盐	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	160
992	污染物限量	苯并(a)芘	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	200
993	污染物限量	N-二甲基亚硝胺	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	400
994	污染物限量	多氯联苯	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	170
995	污染物限量	3-氯-1,2-丙二醇	食品安全国家标准 食品中污染物限量	GB 2762-2017	200
996	食品中农药最大残留限量	氟氰戊菊酯等农药残留	食品安全国家标准 食品中农药最大残留限量	GB 2763-2016	170
997	致病菌限量	沙门氏菌	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2013	80(5份)
998	致病菌限量	单核细胞增生李斯特氏菌	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2013	80(5份240)
999	致病菌限量	金黄色葡萄球菌	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2013	80(5份240)
1000	致病菌限量	大肠埃希氏菌O157:H7	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2013	80(5份240)
1001	致病菌限量	副溶血性弧菌	食品安全国家标准 食品中致病菌限量	GB 29921-2013	80(5份240)
1002	白砂糖	感官	白砂糖	GB 317-2018	60
1003	白砂糖	蔗糖分	白砂糖	GB 317-2018	130
1004	白砂糖	还原糖分	白砂糖	GB 317-2018	130
1005	白砂糖	电导灰分	白砂糖	GB 317-2018	80
1006	白砂糖	干燥失重	白砂糖	GB 317-2018	100
1007	白砂糖	色值	白砂糖	GB 317-2018	60
1008	白砂糖	浑浊度	白砂糖	GB 317-2018	60
1009	白砂糖	不溶于水杂质	白砂糖	GB 317-2018	60
1010	白砂糖	标识	白砂糖	GB 317-2018	50
1011	白砂糖	净含量	白砂糖	GB 317-2018	50
1012	啤酒	净含量	啤酒	GB 4927-2008	50
1013	啤酒	标志	啤酒	GB 4927-2008	50
1014	啤酒	酒精度	啤酒	GB 4927-2008	100
1015	啤酒	原麦汁浓度	啤酒	GB 4927-2008	120
1016	啤酒	总酸	啤酒	GB 4927-2008	100
1017	啤酒	双乙酰	啤酒	GB 4927-2008	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1018	啤酒	二氧化碳	啤酒	GB 4927-2008	100
1019	啤酒	蔗糖转化酶活性	啤酒	GB 4927-2008	130
1020	啤酒	浊度	啤酒	GB 4927-2008	60
1021	啤酒	泡持性	啤酒	GB 4927-2008	60
1022	啤酒	净含量	啤酒分析方法	GB 4928-2008	50
1023	啤酒	酒精度	啤酒分析方法	GB 4928-2008	100
1024	啤酒	原麦汁浓度	啤酒分析方法	GB 4928-2008	120
1025	啤酒	总酸	啤酒分析方法	GB 4928-2008	100
1026	啤酒	双乙酰	啤酒分析方法	GB 4928-2008	150
1027	啤酒	二氧化碳	啤酒分析方法	GB 4928-2008	100
1028	啤酒	蔗糖转化酶活性	啤酒分析方法	GB 4928-2008	130
1029	啤酒	浊度	啤酒分析方法	GB 4928-2008	60
1030	啤酒	泡持性	啤酒分析方法	GB 4928-2008	60
1031	食用菌及其制品	感官	食品安全国家标准 食用菌及其制品	GB 7096-2014	60
1032	食用菌及其制品	水分	食品安全国家标准 食用菌及其制品	GB 7096-2014	100
1033	食用菌及其制品	米醇菌酸	食品安全国家标准 食用菌及其制品	GB 7096-2014	300
1034	罐头食品	感官	食品安全国家标准 罐头食品	GB 7098-2015	60
1035	罐头食品	组胺	食品安全国家标准 罐头食品	GB 7098-2015	200
1036	罐头食品	米醇菌酸	食品安全国家标准 罐头食品	GB 7098-2015	300
1037	罐头食品	商业无菌	食品安全国家标准 罐头食品	GB 7098-2015	80(5份)
1038	罐头食品	霉菌计数	食品安全国家标准 罐头食品	GB 7098-2015	80(5份 240)
1039	糕点 面包	感官	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	60
1040	糕点 面包	酸价	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	100
1041	糕点 面包	过氧化值	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	120
1042	糕点 面包	霉菌计数	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	80(5份 240)
1043	糕点 面包	菌落总数	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	80(5份 240)
1044	糕点 面包	大肠菌群	食品安全国家标准 糕点、面包	GB 7099-2015	80(5份)
1045	饼干	感官	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	60
1046	饼干	酸价	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	100
1047	饼干	过氧化值	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	120
1048	饼干	细菌总数	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	80(5份)
1049	饼干	大肠菌群	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	80(5份)
1050	饼干	霉菌计数	食品安全国家标准 饼干	GB 7100-2015	80(5份 240)
1051	饮料	感官	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	60
1052	饮料	锌	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	140
1053	饮料	铜	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	140
1054	饮料	铁	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	140
1055	饮料	氰化物	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	120
1056	饮料	脲酶试验	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	150
1057	饮料	菌落总数	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份 240)
1058	饮料	大肠菌群	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份)
1059	饮料	霉菌	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份 240)
1060	饮料	酵母	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份)
1061	饮料	商业无菌	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份)
1062	饮料	乳酸菌数	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	80(5份)
1063	饮料	标识	食品安全国家标准 饮料	GB 7101-2015	50
1064	饮用天然矿泉水	色度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1065	饮用天然矿泉水	臭和味	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	60
1066	饮用天然矿泉水	可见物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	60
1067	饮用天然矿泉水	浑浊度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	60
1068	饮用天然矿泉水	pH	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	90
1069	饮用天然矿泉水	溶解性总固体	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80
1070	饮用天然矿泉水	总硬度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	120
1071	饮用天然矿泉水	总碱度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80
1072	饮用天然矿泉水	总酸度	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	100
1073	饮用天然矿泉水	钾	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1074	饮用天然矿泉水	钙	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1075	饮用天然矿泉水	镁	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1076	饮用天然矿泉水	铁	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1077	饮用天然矿泉水	锰	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1078	饮用天然矿泉水	铜	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1079	饮用天然矿泉水	锌	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1080	饮用天然矿泉水	总铬	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1081	饮用天然矿泉水	铅	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1082	饮用天然矿泉水	镉	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1083	饮用天然矿泉水	汞	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1084	饮用天然矿泉水	银	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1085	饮用天然矿泉水	锶	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1086	饮用天然矿泉水	锂	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1087	饮用天然矿泉水	钡	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1088	饮用天然矿泉水	钒	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1089	饮用天然矿泉水	铈	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1090	饮用天然矿泉水	钴	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1091	饮用天然矿泉水	镍	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1092	饮用天然矿泉水	铝	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1093	饮用天然矿泉水	硒	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1094	饮用天然矿泉水	砷	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1095	饮用天然矿泉水	硼酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	160
1096	饮用天然矿泉水	偏硅酸	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	160
1097	饮用天然矿泉水	氟化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1098	饮用天然矿泉水	氯化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	120
1099	饮用天然矿泉水	碘化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	100
1100	饮用天然矿泉水	二氧化碳	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	100
1101	饮用天然矿泉水	硝酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	160
1102	饮用天然矿泉水	亚硝酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	160
1103	饮用天然矿泉水	碳酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80
1104	饮用天然矿泉水	硫酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	120
1105	饮用天然矿泉水	耗氧量	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	110
1106	饮用天然矿泉水	氰化物	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	120
1107	饮用天然矿泉水	挥发性酚	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	120
1108	饮用天然矿泉水	阴离子合成洗涤剂	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	100
1109	饮用天然矿泉水	矿物油	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	60
1110	饮用天然矿泉水	溴酸盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	160
1111	饮用天然矿泉水	碳酸氢盐	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80
1112	饮用天然矿泉水	钠	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	140
1113	饮用天然矿泉水	大肠菌群	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80(5份240)
1114	饮用天然矿泉水	粪链球菌	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80(5份240)
1115	饮用天然矿泉水	铜绿假单胞菌	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80(5份240)
1116	饮用天然矿泉水	产气荚膜梭菌	食品安全国家标准 饮用天然矿泉水检验方法	GB 8538-2016	80(5份240)
1117	巧克力、代可可脂巧克力及其制品	感官要求	食品安全国家标准 巧克力、代可可脂巧克力及其制品	GB 9678.2-2014	60
1118	巧克力、代可可脂巧克力及其制品	标识	食品安全国家标准 巧克力、代可可脂巧克力及其制品	GB 9678.2-2014	50
1119	白酒	感官	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	60
1120	白酒	总酸	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	100
1121	白酒	总酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	120
1122	白酒	固形物	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	60
1123	白酒	乙酸乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1124	白酒	己酸乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1125	白酒	乳酸乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1126	白酒	丁酸乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1127	白酒	丙酸乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1128	白酒	正丙醇	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1129	白酒	β-苯乙醇	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	150
1130	白酒	3-甲硫基丙醇	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	200
1131	白酒	二元酸(庚二酸、辛二酸、壬二酸)二乙酯	白酒分析方法	GB/T 10345-2007	170
1132	小麦、黑麦及其面粉,杜伦麦及其粗粒粉	降落数值	小麦、黑麦及其面粉,杜伦麦及其粗粒粉 降落数值的测定 Hagberg-Perten法	GB/T 10361-2008	50
1133	绿豆	纯粮率	绿豆	GB/T 10462-2008	60
1134	绿豆	不完善粒	绿豆	GB/T 10462-2008	60
1135	绿豆	杂质	绿豆	GB/T 10462-2008	100
1136	绿豆	色泽、气味	绿豆	GB/T 10462-2008	60
1137	绿豆	水分	绿豆	GB/T 10462-2008	100
1138	绿豆	硬实粒	绿豆	GB/T 10462-2008	60
1139	玉米粉	粗脂肪	玉米粉	GB/T 10463-2008	150
1140	玉米粉	粗细度	玉米粉	GB/T 10463-2008	50
1141	玉米粉	脂肪酸值	玉米粉	GB/T 10463-2008	150
1142	玉米粉	灰分	玉米粉	GB/T 10463-2008	100
1143	玉米粉	含砂量	玉米粉	GB/T 10463-2008	60
1144	玉米粉	磁性金属物	玉米粉	GB/T 10463-2008	60
1145	玉米粉	水分	玉米粉	GB/T 10463-2008	100
1146	玉米粉	色泽、气味、口味	玉米粉	GB/T 10463-2008	60
1147	葵花籽油	折光指数	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1148	葵花籽油	相对密度	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1149	葵花籽油	碘值	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1150	葵花籽油	皂化值	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1151	葵花籽油	不皂化物	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1152	葵花籽油	脂肪酸组成	葵花籽油	GB/T 10464-2017	500
1153	葵花籽油	气味	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1154	葵花籽油	滋味	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1155	葵花籽油	水分及挥发物	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1156	葵花籽油	不溶性杂质	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1157	葵花籽油	酸值	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1158	葵花籽油	过氧化值	葵花籽油	GB/T 10464-2017	120
1159	葵花籽油	溶剂残留量	葵花籽油	GB/T 10464-2017	170
1160	葵花籽油	色泽	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1161	葵花籽油	透明度	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1162	葵花籽油	加热试验(280℃)	葵花籽油	GB/T 10464-2017	50
1163	葵花籽油	含皂量	葵花籽油	GB/T 10464-2017	100
1164	葵花籽油	烟点	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1165	葵花籽油	冷冻试验	葵花籽油	GB/T 10464-2017	60
1166	葵花籽油	标签	葵花籽油	GB/T 10464-2017	50
1167	浓香型白酒	感官要求	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	60
1168	浓香型白酒	酒精度	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	100
1169	浓香型白酒	总酸	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	100
1170	浓香型白酒	总酯	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	120
1171	浓香型白酒	己酸乙酯	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	170
1172	浓香型白酒	固形物	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	60
1173	浓香型白酒	净含量	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	50
1174	浓香型白酒	标签	浓香型白酒	GB/T 10781.1-2006	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1175	清香型白酒	感官要求	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	60
1176	清香型白酒	酒精度	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	100
1177	清香型白酒	总酸	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	100
1178	清香型白酒	总酯	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	120
1179	清香型白酒	乙酸乙酯	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	170
1180	清香型白酒	固形物	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	60
1181	清香型白酒	净含量	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	50
1182	清香型白酒	标签	清香型白酒	GB/T 10781.2-2006	50
1183	米香型白酒	感官要求	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	60
1184	米香型白酒	酒精度	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	100
1185	米香型白酒	总酸	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	100
1186	米香型白酒	总酯	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	120
1187	米香型白酒	乳酸乙酯	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	170
1188	米香型白酒	β -苯乙醇	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	150
1189	米香型白酒	固形物	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	60
1190	米香型白酒	净含量	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	50
1191	米香型白酒	标签	米香型白酒	GB/T 10781.3-2006	50
1192	蜜饯	感官	蜜饯通则	GB/T 10782-2006	60
1193	蜜饯	净含量	蜜饯通则	GB/T 10782-2006	50
1194	蜜饯	水分	蜜饯通则	GB/T 10782-2006	100
1195	蜜饯	总糖	蜜饯通则	GB/T 10782-2006	130
1196	蜜饯	氯化钠	蜜饯通则	GB/T 10782-2006	120
1197	罐头食品	感官	罐头食品的检验方法	GB/T 10786-2006	60
1198	罐头食品	可溶性固形物含量	罐头食品的检验方法	GB/T 10786-2006	60
1199	罐头食品	净含量和固形物含量	罐头食品的检验方法	GB/T 10786-2006	50
1200	罐头食品	pH值	罐头食品的检验方法	GB/T 10786-2006	90
1201	罐头食品	干燥物含量	罐头食品的检验方法	GB/T 10786-2006	60
1202	碳酸饮料(汽水)	感官	碳酸饮料(汽水)	GB/T 10792-2008	60
1203	碳酸饮料(汽水)	二氧化碳气容量	碳酸饮料(汽水)	GB/T 10792-2008	100
1204	碳酸饮料(汽水)	果汁含量	碳酸饮料(汽水)	GB/T 10792-2008	600
1205	油茶籽油	色泽	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1206	油茶籽油	气味、滋味	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1207	油茶籽油	透明度	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1208	油茶籽油	水分及挥发物	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1209	油茶籽油	不溶性杂质	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1210	油茶籽油	酸价	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1211	油茶籽油	过氧化值	油茶籽油	GB/T 11765-2018	120
1212	油茶籽油	溶剂残留量	油茶籽油	GB/T 11765-2018	170
1213	油茶籽油	加热试验	油茶籽油	GB/T 11765-2018	50
1214	油茶籽油	含皂量	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1215	油茶籽油	相对密度	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1216	油茶籽油	折光指数	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1217	油茶籽油	碘值	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1218	油茶籽油	皂化值	油茶籽油	GB/T 11765-2018	100
1219	油茶籽油	不皂化物	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1220	油茶籽油	冷冻试验	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1221	油茶籽油	烟点	油茶籽油	GB/T 11765-2018	60
1222	油茶籽油	油脂定性	油茶籽油	GB/T 11765-2018	50
1223	油茶籽油	脂肪酸组成	油茶籽油	GB/T 11765-2018	500
1224	小米	加工精度	小米	GB/T 11766-2008	60
1225	小米	不完善粒	小米	GB/T 11766-2008	60
1226	小米	杂质	小米	GB/T 11766-2008	100
1227	小米	碎米	小米	GB/T 11766-2008	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1228	小米	水分	小米	GB/T 11766-2008	100
1229	小米	互混率	小米	GB/T 11766-2008	60
1230	小米	色泽、气味、口味	小米	GB/T 11766-2008	60
1231	饮料	可溶性固形物	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	60
1232	饮料	氨基酸态氮	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	120
1233	饮料	抗坏血酸	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	170
1234	饮料	二氧化碳	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	100
1235	饮料	乙醇	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	170
1236	饮料	果汁含量	饮料通用分析方法	GB/T 12143-2008	600
1237	食用菌	杂质	食用菌杂质测定	GB/T 12533-2008	100
1238	香辛料和调味品/食品	醇溶抽提物	香辛料和调味品 醇溶抽提物的测定	GB/T 12729.10-2008	150
1239	香辛料和调味品/食品	冷水可溶性抽提物	香辛料和调味品 冷水可溶性抽提物的测定	GB/T 12729.11-2008	100
1240	香辛料和调味品/食品	不挥发性乙醚抽提物	香辛料和调味品 不挥发性乙醚抽提物的测定	GB/T 12729.12-2008	100
1241	香辛料和调味品/食品	磨碎细度	香辛料和调味品 磨碎细度的测定 手筛法	GB/T 12729.4-2008	60
1242	香辛料和调味品/食品	外来物	香辛料和调味品 外来物含量的测定	GB/T 12729.5-2008	60
1243	动物油脂	熔点	动物油脂 熔点测定	GB/T 12766-2008	80
1244	盐	粒度	制盐工业通用试验方法 粒度的测定	GB/T 13025.1-2012	60
1245	盐	白度	制盐工业通用试验方法 白度的测定	GB/T 13025.2-2008	60
1246	菠萝罐头	感官	菠萝罐头	GB/T 13207-2011	60
1247	菠萝罐头	净重	菠萝罐头	GB/T 13207-2011	50
1248	菠萝罐头	固形物	菠萝罐头	GB/T 13207-2011	60
1249	菠萝罐头	糖水浓度	菠萝罐头	GB/T 13207-2011	130
1250	菠萝罐头	标签	菠萝罐头	GB/T 13207-2011	50
1251	芦笋罐头	感官	芦笋罐头	GB/T 13208-2008	60
1252	芦笋罐头	净含量	芦笋罐头	GB/T 13208-2008	50
1253	芦笋罐头	固形物含量	芦笋罐头	GB/T 13208-2008	60
1254	芦笋罐头	氯化钠含量	芦笋罐头	GB/T 13208-2008	120
1255	芦笋罐头	商业无菌	芦笋罐头	GB/T 13208-2008	80(5份)
1256	青刀豆罐头	感官	青刀豆罐头	GB/T 13209-2015	60
1257	青刀豆罐头	净重	青刀豆罐头	GB/T 13209-2015	50
1258	青刀豆罐头	固形物	青刀豆罐头	GB/T 13209-2015	60
1259	青刀豆罐头	氯化钠	青刀豆罐头	GB/T 13209-2015	120
1260	青刀豆罐头	商业无菌	青刀豆罐头	GB/T 13209-2015	80(5份)
1261	柑橘罐头	感官	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	60
1262	柑橘罐头	净含量	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	50
1263	柑橘罐头	固形物含量	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	60
1264	柑橘罐头	可溶性固形物含量	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	60
1265	柑橘罐头	pH	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	90
1266	柑橘罐头	标签	柑橘罐头	GB/T 13210-2014	50
1267	糖水洋梨罐头	感官	糖水洋梨罐头	GB/T 13211-2008	60
1268	糖水洋梨罐头	净含量	糖水洋梨罐头	GB/T 13211-2008	50
1269	糖水洋梨罐头	固形物含量	糖水洋梨罐头	GB/T 13211-2008	60
1270	糖水洋梨罐头	糖水浓度	糖水洋梨罐头	GB/T 13211-2008	130
1271	糖水洋梨罐头	商业无菌	糖水洋梨罐头	GB/T 13211-2008	80(5份240)
1272	清水荸荠罐头	感官	清水荸荠罐头	GB/T 13212-1991	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1273	清水荸荠罐头	净重	清水荸荠罐头	GB/T 13212-1991	50
1274	清水荸荠罐头	固形物	清水荸荠罐头	GB/T 13212-1991	60
1275	清水荸荠罐头	商业无菌	清水荸荠罐头	GB/T 13212-1991	80(5份240)
1276	猪肉糜类罐头	感官	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	60
1277	猪肉糜类罐头	净重	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	50
1278	猪肉糜类罐头	淀粉	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	200
1279	猪肉糜类罐头	氯化钠	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	120
1280	猪肉糜类罐头	蛋白质	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	150
1281	猪肉糜类罐头	脂肪	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	150
1282	猪肉糜类罐头	水分	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	100
1283	猪肉糜类罐头	无机砷	猪肉糜类罐头	GB/T 13213-2017	300
1284	黍米	加工精度	黍米	GB/T 13356-2008	60
1285	黍米	不完善率	黍米	GB/T 13356-2008	60
1286	黍米	最大限度杂质	黍米	GB/T 13356-2008	60
1287	黍米	碎米	黍米	GB/T 13356-2008	60
1288	黍米	互混率	黍米	GB/T 13356-2008	60
1289	黍米	水分	黍米	GB/T 13356-2008	100
1290	黍米	色泽气味	黍米	GB/T 13356-2008	60
1291	稷米	加工精度	稷米	GB/T 13358-2008	60
1292	稷米	不完善粒	稷米	GB/T 13358-2008	60
1293	稷米	最大限度杂质	稷米	GB/T 13358-2008	60
1294	稷米	互混率	稷米	GB/T 13358-2008	60
1295	稷米	碎米	稷米	GB/T 13358-2008	60
1296	稷米	水分	稷米	GB/T 13358-2008	100
1297	稷米	色泽、气味	稷米	GB/T 13358-2008	60
1298	苡麦粉	粗细度	苡麦粉	GB/T 13360-2008	50
1299	苡麦粉	灰分	苡麦粉	GB/T 13360-2008	100
1300	苡麦粉	含砂量	苡麦粉	GB/T 13360-2008	60
1301	苡麦粉	磁性金属物	苡麦粉	GB/T 13360-2008	60
1302	苡麦粉	脂肪酸值	苡麦粉	GB/T 13360-2008	150
1303	苡麦粉	水分	苡麦粉	GB/T 13360-2008	100
1304	苡麦粉	色泽、气味、口味	苡麦粉	GB/T 13360-2008	60
1305	火腿罐头	感官	火腿罐头	GB/T 13515-2008	60
1306	火腿罐头	固形物含量	火腿罐头	GB/T 13515-2008	60
1307	火腿罐头	蛋白质	火腿罐头	GB/T 13515-2008	150
1308	火腿罐头	脂肪	火腿罐头	GB/T 13515-2008	150
1309	火腿罐头	氯化钠	火腿罐头	GB/T 13515-2008	120
1310	火腿罐头	锡	火腿罐头	GB/T 13515-2008	140
1311	火腿罐头	无机砷	火腿罐头	GB/T 13515-2008	300
1312	火腿罐头	铅	火腿罐头	GB/T 13515-2008	140
1313	火腿罐头	总汞	火腿罐头	GB/T 13515-2008	140
1314	火腿罐头	镉	火腿罐头	GB/T 13515-2008	140
1315	火腿罐头	锌	火腿罐头	GB/T 13515-2008	140
1316	火腿罐头	亚硝酸盐含量	火腿罐头	GB/T 13515-2008	160

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1317	火腿罐头	商业无菌	火腿罐头	GB/T 13515-2008	80(5份)
1318	火腿罐头	缺陷	火腿罐头	GB/T 13515-2008	60
1319	桃罐头	感官	桃罐头	GB/T 13516-2014	60
1320	桃罐头	净含量	桃罐头	GB/T 13516-2014	50
1321	桃罐头	固形物含量	桃罐头	GB/T 13516-2014	60
1322	桃罐头	可溶性固形物含量	桃罐头	GB/T 13516-2014	60
1323	桃罐头	pH	桃罐头	GB/T 13516-2014	90
1324	桃罐头	商业无菌	桃罐头	GB/T 13516-2014	80(5份)
1325	青豌豆罐头	感官	青豌豆罐头	GB/T 13517-2008	60
1326	青豌豆罐头	净含量	青豌豆罐头	GB/T 13517-2008	50
1327	青豌豆罐头	固形物含量	青豌豆罐头	GB/T 13517-2008	60
1328	青豌豆罐头	氯化钠含量	青豌豆罐头	GB/T 13517-2008	120
1329	青豌豆罐头	商业无菌	青豌豆罐头	GB/T 13517-2008	80(5份)
1330	蚕豆罐头	感官	蚕豆罐头	GB/T 13518-2015	60
1331	蚕豆罐头	净重	蚕豆罐头	GB/T 13518-2015	50
1332	蚕豆罐头	固形物	蚕豆罐头	GB/T 13518-2015	60
1333	蚕豆罐头	氯化钠含量	蚕豆罐头	GB/T 13518-2015	120
1334	蚕豆罐头	商业无菌	蚕豆罐头	GB/T 13518-2015	80(5份)
1335	大米	加工精度	大米	GB/T 1354-2018	60
1336	大米	不完善粒	大米	GB/T 1354-2018	60
1337	大米	杂质总量	大米	GB/T 1354-2018	100
1338	大米	糠粉	大米	GB/T 1354-2018	60
1339	大米	矿物质	大米	GB/T 1354-2018	60
1340	大米	带壳稗粒	大米	GB/T 1354-2018	60
1341	大米	稻谷粒	大米	GB/T 1354-2018	60
1342	大米	碎米总量	大米	GB/T 1354-2018	60
1343	大米	小碎米	大米	GB/T 1354-2018	60
1344	大米	水分	大米	GB/T 1354-2018	100
1345	大米	色泽	大米	GB/T 1354-2018	60
1346	大米	气味	大米	GB/T 1354-2018	60
1347	大米	黄粒米	大米	GB/T 1354-2018	60
1348	大米	互混	大米	GB/T 1354-2018	60
1349	大米	品尝评分值	大米	GB/T 1354-2018	60
1350	大米	直链淀粉含量	大米	GB/T 1354-2018	180
1351	大米	垩白粒率	大米	GB/T 1354-2018	50
1352	小麦粉	加工精度	小麦粉	GB/T 1355-1986	60
1353	小麦粉	灰分	小麦粉	GB/T 1355-1986	100
1354	小麦粉	面筋质	小麦粉	GB/T 1355-1986	100
1355	小麦粉	粗细度	小麦粉	GB/T 1355-1986	50
1356	小麦粉	含砂量	小麦粉	GB/T 1355-1986	60
1357	小麦粉	磁性金属物	小麦粉	GB/T 1355-1986	60
1358	小麦粉	水分	小麦粉	GB/T 1355-1986	100
1359	小麦粉	脂肪酸值	小麦粉	GB/T 1355-1986	150
1360	小麦粉	口味、气味	小麦粉	GB/T 1355-1986	60
1361	黄酒	感官	黄酒	GB/T 13662-2018	60
1362	黄酒	总糖	黄酒	GB/T 13662-2018	130
1363	黄酒	非糖固形物	黄酒	GB/T 13662-2018	180
1364	黄酒	总酸(以乳酸计)	黄酒	GB/T 13662-2018	100
1365	黄酒	氨基酸态氮	黄酒	GB/T 13662-2018	120
1366	黄酒	pH值	黄酒	GB/T 13662-2018	90
1367	黄酒	氧化钙	黄酒	GB/T 13662-2018	120
1368	红碎茶	感官	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	60
1369	红碎茶	水分	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	100
1370	红碎茶	总灰分	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	100
1371	红碎茶	粉末	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	60
1372	红碎茶	水浸出物	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	80
1373	红碎茶	粗纤维	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1-	200

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1374	红碎茶	酸不溶性灰分	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1—2017	80
1375	红碎茶	水溶性灰分碱度	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1—2017	120
1376	红碎茶	水溶性灰分	红茶 第1部分: 红碎茶	GB/T 13738.1—	100
1377	工夫红茶	感官品质	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	60
1378	工夫红茶	水分	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	100
1379	工夫红茶	总灰分	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	100
1380	工夫红茶	粉末	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	60
1381	工夫红茶	水浸出物	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	80
1382	工夫红茶	水溶性灰分	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	100
1383	工夫红茶	水溶性灰分碱度	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	120
1384	工夫红茶	酸不溶性灰分	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	80
1385	工夫红茶	粗纤维	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	200
1386	工夫红茶	净含量	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	50
1387	工夫红茶	标签	红茶 第2部分: 工夫红茶	GB/T 13738.2—2017	50
1388	小种红茶	感官	红茶 第3部分: 小种红茶	GB/T 13738.3—2012	60
1389	小种红茶	水分	红茶 第3部分: 小种红茶	GB/T 13738.3—2012	100
1390	小种红茶	总灰分	红茶 第3部分: 小种红茶	GB/T 13738.3—2012	100
1391	小种红茶	粉末	红茶 第3部分: 小种红茶	GB/T 13738.3—2012	60
1392	小种红茶	水浸出物	红茶 第3部分: 小种红茶	GB/T 13738.3—2012	80
1393	蘑菇罐头	感官	蘑菇罐头	GB/T 14151—2006	60
1394	蘑菇罐头	固形物含量	蘑菇罐头	GB/T 14151—2006	60
1395	蘑菇罐头	氯化钠	蘑菇罐头	GB/T 14151—2006	120
1396	蘑菇罐头	PH值	蘑菇罐头	GB/T 14151—2006	90
1397	绿茶	感官	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	60
1398	绿茶	水分	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	100
1399	绿茶	总灰分	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	100
1400	绿茶	碎末茶	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	60
1401	绿茶	水浸出物	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	80
1402	绿茶	粗纤维	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	200
1403	绿茶	酸不溶性灰分	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	80
1404	绿茶	水溶性灰分	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	100
1405	绿茶	水溶性灰分碱度	绿茶 第1部分: 基本要求	GB/T 14456.1—2017	120
1406	绿茶	感官	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	60
1407	绿茶	水分	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	100
1408	绿茶	总灰分	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	100
1409	绿茶	碎末茶	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	60
1410	绿茶	水浸出物	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	80
1411	绿茶	粗纤维	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	200
1412	绿茶	酸不溶性灰分	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	80
1413	绿茶	水溶性灰分	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	100
1414	绿茶	粉末	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	60
1415	绿茶	水溶性灰分碱度	绿茶 第2部分: 大叶种绿茶	GB/T 14456.2—2018	120
1416	茶叶	茶叶感官评审术语	茶叶感官评审术语	GB/T 14487—2017	60
1417	凤香型白酒	感官要求	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	60
1418	凤香型白酒	酒精度	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	100
1419	凤香型白酒	总酸	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	100
1420	凤香型白酒	总酯	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	120
1421	凤香型白酒	乙酸乙酯	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	170
1422	凤香型白酒	己酸乙酯	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	170
1423	凤香型白酒	固形物	凤香型白酒	GB/T 14867—2007	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1424	凤香型白酒	净含量	凤香型白酒	GB/T 14867-2007	50
1425	凤香型白酒	标签	凤香型白酒	GB/T 14867-2007	50
1426	葡萄酒、果酒	总糖	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	130
1427	葡萄酒、果酒	干浸出物	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	150
1428	葡萄酒、果酒	总酸	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	100
1429	葡萄酒、果酒	挥发酸	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	100
1430	葡萄酒、果酒	柠檬酸	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	120
1431	葡萄酒、果酒	糖分	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	130
1432	葡萄酒、果酒	二氧化硫	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	150
1433	葡萄酒、果酒	铁	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	140
1434	葡萄酒、果酒	铜	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	140
1435	葡萄酒、果酒	抗坏血酸(维生素C)	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	170
1436	葡萄酒、果酒	有机酸	葡萄酒、果酒通用分析方法	GB/T 15038-2006	120
1437	花生油	色泽	花生油	GB/T 1534-2017	60
1438	花生油	气味、滋味	花生油	GB/T 1534-2017	60
1439	花生油	透明度	花生油	GB/T 1534-2017	60
1440	花生油	水分及挥发物	花生油	GB/T 1534-2017	100
1441	花生油	不溶性杂质	花生油	GB/T 1534-2017	60
1442	花生油	酸价	花生油	GB/T 1534-2017	100
1443	花生油	过氧化值	花生油	GB/T 1534-2017	120
1444	花生油	溶剂残留量	花生油	GB/T 1534-2017	170
1445	花生油	加热试验	花生油	GB/T 1534-2017	50
1446	花生油	含皂量	花生油	GB/T 1534-2017	100
1447	花生油	相对密度	花生油	GB/T 1534-2017	60
1448	花生油	折光指数	花生油	GB/T 1534-2017	100
1449	花生油	碘值	花生油	GB/T 1534-2017	100
1450	花生油	皂化值	花生油	GB/T 1534-2017	100
1451	花生油	不皂化物	花生油	GB/T 1534-2017	60
1452	花生油	冷冻试验	花生油	GB/T 1534-2017	60
1453	花生油	烟点	花生油	GB/T 1534-2017	60
1454	花生油	油脂定性	花生油	GB/T 1534-2017	50
1455	花生油	脂肪酸组成	花生油	GB/T 1534-2017	500
1456	大豆油	色泽	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1457	大豆油	气味、滋味	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1458	大豆油	透明度	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1459	大豆油	水分及挥发物	大豆油	GB/T 1535-2017	100
1460	大豆油	不溶性杂质	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1461	大豆油	酸价	大豆油	GB/T 1535-2017	100
1462	大豆油	过氧化值	大豆油	GB/T 1535-2017	120
1463	大豆油	溶剂残留量	大豆油	GB/T 1535-2017	170
1464	大豆油	加热试验	大豆油	GB/T 1535-2017	50
1465	大豆油	含皂量	大豆油	GB/T 1535-2017	100
1466	大豆油	相对密度	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1467	大豆油	折光指数	大豆油	GB/T 1535-2017	100
1468	大豆油	碘值	大豆油	GB/T 1535-2017	100
1469	大豆油	皂化值	大豆油	GB/T 1535-2017	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1470	大豆油	不皂化物	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1471	大豆油	冷冻试验	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1472	大豆油	烟点	大豆油	GB/T 1535-2017	60
1473	大豆油	油脂定性	大豆油	GB/T 1535-2017	50
1474	大豆油	脂肪酸组成	大豆油	GB/T 1535-2017	500
1475	菜籽油	色泽	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1476	菜籽油	气味、滋味	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1477	菜籽油	透明度	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1478	菜籽油	水分及挥发物	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1479	菜籽油	不溶性杂质	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1480	菜籽油	酸价	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1481	菜籽油	过氧化值	菜籽油	GB/T 1536-2004	120
1482	菜籽油	溶剂残留量	菜籽油	GB/T 1536-2004	170
1483	菜籽油	加热试验	菜籽油	GB/T 1536-2004	50
1484	菜籽油	含皂量	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1485	菜籽油	相对密度	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1486	菜籽油	折光指数	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1487	菜籽油	碘值	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1488	菜籽油	皂化值	菜籽油	GB/T 1536-2004	100
1489	菜籽油	不皂化物	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1490	菜籽油	冷冻试验	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1491	菜籽油	烟点	菜籽油	GB/T 1536-2004	60
1492	菜籽油	油脂定性	菜籽油	GB/T 1536-2004	50
1493	菜籽油	脂肪酸组成	菜籽油	GB/T 1536-2004	500
1494	棉籽油	折光指数	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1495	棉籽油	相对密度	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1496	棉籽油	碘值	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1497	棉籽油	皂化值	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1498	棉籽油	不皂化物	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1499	棉籽油	脂肪酸组成	棉籽油	GB/T 1537-2003	500
1500	棉籽油	气味	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1501	棉籽油	滋味	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1502	棉籽油	水分及挥发物	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1503	棉籽油	不溶性杂质	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1504	棉籽油	酸值	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1505	棉籽油	过氧化值	棉籽油	GB/T 1537-2003	120
1506	棉籽油	溶剂残留量	棉籽油	GB/T 1537-2003	170
1507	棉籽油	色泽	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1508	棉籽油	透明度	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1509	棉籽油	加热试验(280℃)	棉籽油	GB/T 1537-2003	50
1510	棉籽油	含皂量	棉籽油	GB/T 1537-2003	100
1511	棉籽油	烟点	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1512	棉籽油	冷冻试验	棉籽油	GB/T 1537-2003	60
1513	棉籽油	游离棉酚	棉籽油	GB/T 1537-2003	170
1514	棉籽油	总砷	棉籽油	GB/T 1537-2003	140
1515	棉籽油	铅	棉籽油	GB/T 1537-2003	140
1516	棉籽油	黄曲霉毒素B1	棉籽油	GB/T 1537-2003	300
1517	棉籽油	苯并芘	棉籽油	GB/T 1537-2003	200
1518	棉籽油	BHA、BHT、TBHQ	棉籽油	GB/T 1537-2003	690
1519	棉籽油	标签	棉籽油	GB/T 1537-2003	50
1520	食用菌	总糖	食用菌中总糖含量的测定	GB/T 15672-2009	130
1521	棕榈油	折光指数	棕榈油	GB/T 15680-2009	100
1522	棕榈油	相对密度	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1523	棕榈油	碘值	棕榈油	GB/T 15680-2009	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1524	棕榈油	皂化值	棕榈油	GB/T 15680-2009	100
1525	棕榈油	不皂化物	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1526	棕榈油	脂肪酸组成	棕榈油	GB/T 15680-2009	500
1527	棕榈油	气味	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1528	棕榈油	滋味	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1529	棕榈油	水分及挥发物	棕榈油	GB/T 15680-2009	100
1530	棕榈油	不溶性杂质	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1531	棕榈油	酸值	棕榈油	GB/T 15680-2009	100
1532	棕榈油	过氧化值	棕榈油	GB/T 15680-2009	120
1533	棕榈油	溶剂残留量	棕榈油	GB/T 15680-2009	170
1534	棕榈油	色泽	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1535	棕榈油	透明度	棕榈油	GB/T 15680-2009	60
1536	棕榈油	加热试验(280℃)	棕榈油	GB/T 15680-2009	50
1537	棕榈油	含皂量	棕榈油	GB/T 15680-2009	100
1538	棕榈油	熔点	棕榈油	GB/T 15680-2009	80
1539	棕榈油	铁	棕榈油	GB/T 15680-2009	140
1540	棕榈油	铜	棕榈油	GB/T 15680-2009	140
1541	棕榈油	标签	棕榈油	GB/T 15680-2009	50
1542	粮油	感官评价	粮油检验 稻谷、大米蒸煮食用品质感官评价方法	GB/T 15682-2008	60
1543	粮油	直链淀粉含量	大米 直链淀粉含量的测定	GB/T 15683-2008	180
1544	动植物油脂	不溶性杂质	动植物油脂 不溶性杂质含量的测定	GB/T 15688-2008	60
1545	香辛料调味品	感官	香辛料调味品通用技术条件	GB/T 15691-2008	60
1546	香辛料调味品	筛上残留量	香辛料调味品通用技术条件	GB/T 15691-2008	60
1547	香辛料调味品	水分	香辛料调味品通用技术条件	GB/T 15691-2008	100
1548	香辛料调味品	总灰分	香辛料调味品通用技术条件	GB/T 15691-2008	100
1549	香辛料调味品	酸不溶灰分	香辛料调味品通用技术条件	GB/T 15691-2008	80
1550	豉香型白酒	感官	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	60
1551	豉香型白酒	酒精度	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	100
1552	豉香型白酒	总酸	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	100
1553	豉香型白酒	总酯	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	120
1554	豉香型白酒	β-苯乙醇	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	150
1555	豉香型白酒	二无酸(庚二酸、辛二酸、壬二酸)一乙酯	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	170
1556	豉香型白酒	固形物	豉香型白酒	GB/T 16289-2007	60
1557	粮油	垩白粒率	优质稻谷	GB/T 17891-2017	50
1558	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	感官	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	60
1559	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	总糖	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	130
1560	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	非糖固形物	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	180
1561	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	酒精度	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1562	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	总酸(以乳酸计)	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	100
1563	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	氨基酸态氮	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	120
1564	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	pH值	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	90
1565	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	氧化钙	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	120
1566	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	挥发酯	地理标志产品-绍兴酒(绍兴黄酒)	GB/T 17946-2008	100
1567	棕榈仁油	透明度、色泽、气味、滋味	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	60
1568	棕榈仁油	密度	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	120
1569	棕榈仁油	折光指数	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1570	棕榈仁油	水分及挥发物	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1571	棕榈仁油	杂质	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1572	棕榈仁油	游离脂肪酸	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	120
1573	棕榈仁油	碘价	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1574	棕榈仁油	皂化值	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1575	棕榈仁油	不皂化物	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	60
1576	棕榈仁油	熔点(滑动点)	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	80
1577	棕榈仁油	过氧化值	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	120
1578	棕榈仁油	挥发脂肪酸	棕榈仁油	GB/T 18009-1999	100
1579	小麦粉	过氧化苯甲酰	小麦粉中过氧化苯甲酰的测定方法	GB/T 18415-2001	170
1580	枸杞	感官	枸杞	GB/T 18672-2014	60
1581	枸杞	粒度	枸杞	GB/T 18672-2014	60
1582	枸杞	百粒重	枸杞	GB/T 18672-2014	60
1583	枸杞	枸杞多糖	枸杞	GB/T 18672-2014	130
1584	枸杞	水分	枸杞	GB/T 18672-2014	100
1585	枸杞	总糖	枸杞	GB/T 18672-2014	130
1586	枸杞	蛋白质	枸杞	GB/T 18672-2014	150
1587	枸杞	脂肪	枸杞	GB/T 18672-2014	150
1588	枸杞	灰分	枸杞	GB/T 18672-2014	100
1589	武夷岩茶	感官	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	60
1590	武夷岩茶	水分	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	100
1591	武夷岩茶	总灰分	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	100
1592	武夷岩茶	粉末	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	60
1593	武夷岩茶	碎茶	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	60
1594	武夷岩茶	铅	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	140
1595	武夷岩茶	稀土	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	800
1596	武夷岩茶	六六六	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1597	武夷岩茶	滴滴涕	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1598	武夷岩茶	三氯杀螨醇	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1599	武夷岩茶	联苯菊酯	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1600	武夷岩茶	溴氰菊酯	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1601	武夷岩茶	顺式氰戊菊酯	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1602	武夷岩茶	氟氰戊菊酯	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1603	武夷岩茶	氯菊酯	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1604	武夷岩茶	乙酰甲胺磷	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1605	武夷岩茶	乐果	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1606	武夷岩茶	敌敌畏	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1607	武夷岩茶	杀螟硫磷	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1608	武夷岩茶	啉硫磷	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	170
1609	武夷岩茶	大肠菌群	地理标志产品 武夷岩茶	GB/T 18745-2006	80(5份)
1610	茶叶	茶叶标准样品制备技术条件	茶叶标准样品制备技术条件	GB/T 18795-2012	60
1611	固态速溶茶	取样	固态速溶茶 第一部分: 取样	GB/T 18798.1-2017	0
1612	固态速溶茶	总灰分	固态速溶茶 第二部分: 总灰分测定	GB/T 18798.2-2018	100
1613	糙米	容重	糙米	GB/T 18810-2002	60
1614	糙米	糙米整精米率	糙米	GB/T 18810-2002	60
1615	糙米	杂质	糙米	GB/T 18810-2002	100
1616	糙米	不完善粒	糙米	GB/T 18810-2002	60
1617	糙米	水分	糙米	GB/T 18810-2002	100
1618	糙米	稻谷粒	糙米	GB/T 18810-2002	60
1619	糙米	混入其他类糙米	糙米	GB/T 18810-2002	60
1620	糙米	黄粒米	糙米	GB/T 18810-2002	60
1621	糙米	色泽、气味	糙米	GB/T 18810-2002	60
1622	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春	感官	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春茶	GB/T 18957-2008	60
1623	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春	水分	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春茶	GB/T 18957-2008	100
1624	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春	总灰分	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春茶	GB/T 18957-2008	100
1625	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春	粗纤维	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春茶	GB/T 18957-2008	200
1626	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春	水浸出物	地理标志产品 洞庭(山)碧螺春茶	GB/T 18957-2008	80
1627	地理标志产品 龙口粉	感官	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	60
1628	地理标志产品 龙口粉	淀粉	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	200
1629	地理标志产品 龙口粉	水分	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	100
1630	地理标志产品 龙口粉	丝径(直径)	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	60
1631	地理标志产品 龙口粉	断条率	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	60
1632	地理标志产品 龙口粉	二氧化硫残留量	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	100
1633	地理标志产品 龙口粉	灰分	地理标志产品 龙口粉丝	GB/T 19048-2008	100
1634	玉米油	折光指数	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1635	玉米油	相对密度	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1636	玉米油	碘值	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1637	玉米油	皂化值	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1638	玉米油	不皂化物	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1639	玉米油	脂肪酸组成	玉米油	GB/T 19111-2017	500
1640	玉米油	气味	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1641	玉米油	滋味	玉米油	GB/T 19111-2017	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1642	玉米油	水分及挥发物	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1643	玉米油	不溶性杂质	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1644	玉米油	酸值	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1645	玉米油	过氧化值	玉米油	GB/T 19111-2017	120
1646	玉米油	溶剂残留量	玉米油	GB/T 19111-2017	170
1647	玉米油	色泽	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1648	玉米油	透明度	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1649	玉米油	加热试验(280℃)	玉米油	GB/T 19111-2017	50
1650	玉米油	含皂量	玉米油	GB/T 19111-2017	100
1651	玉米油	烟点	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1652	玉米油	冷冻试验	玉米油	GB/T 19111-2017	60
1653	玉米油	标签	玉米油	GB/T 19111-2017	50
1654	米糠油	折光指数	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1655	米糠油	相对密度	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1656	米糠油	碘值	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1657	米糠油	皂化值	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1658	米糠油	不皂化物	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1659	米糠油	脂肪酸组成	米糠油	GB/T 19112-2003	500
1660	米糠油	气味	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1661	米糠油	滋味	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1662	米糠油	水分及挥发物	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1663	米糠油	不溶性杂质	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1664	米糠油	酸值	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1665	米糠油	过氧化值	米糠油	GB/T 19112-2003	120
1666	米糠油	溶剂残留量	米糠油	GB/T 19112-2003	170
1667	米糠油	色泽	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1668	米糠油	透明度	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1669	米糠油	加热试验(280℃)	米糠油	GB/T 19112-2003	50
1670	米糠油	含皂量	米糠油	GB/T 19112-2003	100
1671	米糠油	烟点	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1672	米糠油	冷冻试验	米糠油	GB/T 19112-2003	60
1673	米糠油	标签	米糠油	GB/T 19112-2003	50
1674	米糠油	油脂定性试验	米糠油	GB/T 19112-2003	50
1675	巧克力及巧克力其制品	可可脂	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	100
1676	巧克力及巧克力其制品	非脂可可固形物	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	100
1677	巧克力及巧克力其制品	总可可固形物	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	110
1678	巧克力及巧克力其制品	乳脂肪	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	150
1679	巧克力及巧克力其制品	总乳固体	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	110
1680	巧克力及巧克力其制品	细度	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	60
1681	巧克力及巧克力其制品	巧克力制品中巧克力的比重	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	50
1682	巧克力及巧克力其制品	铅	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	140
1683	巧克力及巧克力其制品	砷	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	140
1684	巧克力及巧克力其制品	沙门氏菌	巧克力及巧克力制品 代可可脂巧克力及代可可脂巧克力制品	GB/T 19343-2016	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1685	山楂汁及其饮料	钾	山楂汁及其饮料中果汁含量的测定	GB/T 19416-2003	140
1686	山楂汁及其饮料	总磷	山楂汁及其饮料中果汁含量的测定	GB/T 19416-2003	140
1687	山楂汁及其饮料	氨基酸态氮	山楂汁及其饮料中果汁含量的测定	GB/T 19416-2003	120
1688	山楂汁及其饮料	总磷酐	山楂汁及其饮料中果汁含量的测定	GB/T 19416-2003	150
1689	山楂汁及其饮料	果汁含量	山楂汁及其饮料中果汁含量的测定	GB/T 19416-2003	600
1690	地理标志产品 独流(老)醋	感官	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	60
1691	地理标志产品 独流(老)醋	总酸	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	100
1692	地理标志产品 独流(老)醋	不挥发酸	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	100
1693	地理标志产品 独流(老)醋	氨基酸态氮(以氮计)	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	120
1694	地理标志产品 独流(老)醋	还原糖(以葡萄糖计)	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	130
1695	地理标志产品 独流(老)醋	可溶性无盐固形物	地理标志产品 独流(老)醋	GB/T 19461-2008	60
1696	安溪铁观音	感官	地理标志产品 安溪铁观音	GB/T 19598-2006	60
1697	安溪铁观音	水分	地理标志产品 安溪铁观音	GB/T 19598-2006	100
1698	安溪铁观音	总灰分	地理标志产品 安溪铁观音	GB/T 19598-2006	100
1699	安溪铁观音	粉末	地理标志产品 安溪铁观音	GB/T 19598-2006	60
1700	安溪铁观音	碎茶	地理标志产品 安溪铁观音	GB/T 19598-2006	60
1701	月饼	感官	月饼	GB/T 19855-2015	60
1702	月饼	干燥失重	月饼	GB/T 19855-2015	100
1703	月饼	脂肪	月饼	GB/T 19855-2015	150
1704	月饼	总糖	月饼	GB/T 19855-2015	130
1705	月饼	馅料含量	月饼	GB/T 19855-2015	60
1706	果冻	净含量偏差	果冻	GB/T 19883-2018	50
1707	果冻	蛋白质	果冻	GB/T 19883-2018	150
1708	果冻	可溶性固形物	果冻	GB/T 19883-2018	60
1709	果冻	二氧化硫残留量	果冻	GB/T 19883-2018	100
1710	果冻	标签标志	果冻	GB/T 19883-2018	50
1711	小麦粉	溴酸盐	小麦粉中溴酸盐的测定 离子色谱法	GB/T 20188-2006	160
1712	粮油	水分	粮食、油料水分两次烘干测定法	GB/T 20264-2006	100
1713	油辣椒	感官	油辣椒	GB/T 20293-2006	60
1714	油辣椒	干燥失重	油辣椒	GB/T 20293-2006	100
1715	油辣椒	食用盐	油辣椒	GB/T 20293-2006	120
1716	油辣椒	酸价	油辣椒	GB/T 20293-2006	100
1717	油辣椒	过氧化值	油辣椒	GB/T 20293-2006	120
1718	油辣椒	总砷	油辣椒	GB/T 20293-2006	140
1719	油辣椒	铅	油辣椒	GB/T 20293-2006	140
1720	油辣椒	黄曲霉毒素B1	油辣椒	GB/T 20293-2006	300
1721	油辣椒	亚硝酸盐	油辣椒	GB/T 20293-2006	160
1722	油辣椒	菌落总数	油辣椒	GB/T 20293-2006	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1723	油辣椒	大肠菌群	油辣椒	GB/T 20293-2006	80(5份)
1724	水产品	水产品中的孔雀石绿	水产品中孔雀石绿和结晶紫残留量的测定	GB/T 20361-2006	300
1725	熏煮火腿	感官	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	60
1726	熏煮火腿	水分	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	100
1727	熏煮火腿	食盐	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	120
1728	熏煮火腿	亚硝酸盐	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	160
1729	熏煮火腿	脂肪	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	150
1730	熏煮火腿	蛋白质	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	150
1731	熏煮火腿	淀粉	熏煮火腿	GB/T 20711-2006	200
1732	火腿肠	感官	火腿肠	GB/T 20712-2006	60
1733	火腿肠	水分	火腿肠	GB/T 20712-2006	100
1734	火腿肠	食盐	火腿肠	GB/T 20712-2006	120
1735	火腿肠	亚硝酸盐	火腿肠	GB/T 20712-2006	160
1736	火腿肠	脂肪	火腿肠	GB/T 20712-2006	150
1737	火腿肠	蛋白质	火腿肠	GB/T 20712-2006	150
1738	火腿肠	淀粉	火腿肠	GB/T 20712-2006	200
1739	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品	呋喃它酮的代谢物(AMOZ)	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20752-2006	300
1740	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品	呋喃西林的代谢物(SEM)	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20752-2006	300
1741	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品	呋喃妥因的代谢物(AHD)	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20752-2006	300
1742	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品	呋喃唑酮的代谢物(AOZ)	猪肉、牛肉、鸡肉、猪肝和水产品中硝基呋喃类代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20752-2006	300
1743	动物源性食品	氯霉素	可食动物肌肉、肝脏和水产品中氯霉素、甲砒霉素和氟苯尼考残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20756-2006	300
1744	动物源性食品	氯丙嗪	猪肾和肌肉组织中乙酰丙嗪、氯丙嗪、氟哌啶醇、丙酰二甲氨基丙吩噻嗪、甲苯噻嗪、阿扎哌嗪阿扎哌醇、咪唑心安残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20763-2006	300
1745	动物源性食品	己烯雌酚	牛猪肝肾和肌肉组织中玉米赤霉醇、玉米赤霉酮、己烯雌酚、己烷雌酚、双烯雌酚残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20766-2006	300
1746	水果、蔬菜 450种农药 残留量测定	涕灭威砒	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1747	水果、蔬菜 451种农药 残留量测定	甲胺磷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1748	水果、蔬菜 452种农药 残留量测定	乐果	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1749	水果、蔬菜 453种农药 残留量测定	灭多威	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1750	水果、蔬菜 454种农药 残留量测定	丁醚脲	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1751	水果、蔬菜 455种农药 残留量测定	除虫脲	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1752	水果、蔬菜 456种农药 残留量测定	涕灭威亚砷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1753	水果、蔬菜 457种农药 残留量测定	马拉硫磷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1754	水果、蔬菜 458种农药 残留量测定	三唑酮	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1755	水果、蔬菜 459种农药 残留量测定	敌百虫	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1756	水果、蔬菜 460种农药 残留量测定	克百威(呋喃丹)	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1757	水果、蔬菜 461种农药 残留量测定	灭多威	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1758	水果、蔬菜 462种农药 残留量测定	乙酰甲胺磷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1759	水果、蔬菜 463种农药 残留量测定	氧化乐果	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1760	水果、蔬菜 464种农药 残留量测定	辛硫磷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1761	水果、蔬菜 465种农药 残留量测定	多菌灵	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1762	水果、蔬菜 466种农药 残留量测定	咪鲜胺	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1763	水果、蔬菜 467种农药 残留量测定	啶虫脒	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1764	水果、蔬菜 468种农药 残留量测定	吡虫啉	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1765	水果、蔬菜 469种农药 残留量测定	2' 4-D	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1766	水果、蔬菜 470种农药 残留量测定	噻菌灵	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1767	水果、蔬菜 471种农药 残留量测定	氯噻磷	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1768	水果、蔬菜 472种农药 残留量测定	双甲脒	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1769	水果、蔬菜 473种农药 残留量测定	腐霉利(速克灵)	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1770	水果、蔬菜 474种农药 残留量测定	三环唑	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1771	水果、蔬菜 475种农药 残留量测定	茚虫威	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1772	水果、蔬菜 476种农药 残留量测定	灭幼脲	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1773	水果、蔬菜 477种农药 残留量测定	啉霉胺	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1774	水果、蔬菜 478种农药 残留量测定	氟啶脲	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1775	水果、蔬菜 479种农药 残留量测定	三唑酮	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1776	水果、蔬菜 480种农药 残留量测定	(西维因)甲 萘威	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1777	水果、蔬菜 481种农药 残留量测定	阿维菌素	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1778	水果、蔬菜 482种农药 残留量测定	烯酰吗啉	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1779	水果、蔬菜 483种农药 残留量测定	4-氯苯氧乙 酸钠	水果和蔬菜中450种农药及相关化学品 残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20769-2008	300
1780	植物油脂 烟点	烟点	植物油脂 烟点测定	GB/T 20795-2006	60
1781	液态法白酒	感官要求	液态法白酒	GB/T 20821-2007	60
1782	液态法白酒	酒精度	液态法白酒	GB/T 20821-2007	100
1783	液态法白酒	总酸	液态法白酒	GB/T 20821-2007	100
1784	液态法白酒	总酯	液态法白酒	GB/T 20821-2007	120
1785	液态法白酒	甲醇	液态法白酒	GB/T 20821-2007	170
1786	液态法白酒	铅	液态法白酒	GB/T 20821-2007	140
1787	液态法白酒	净含量	液态法白酒	GB/T 20821-2007	50
1788	液态法白酒	标签	液态法白酒	GB/T 20821-2007	50
1789	固液法白酒	感官	固液法白酒	GB/T 20822-2007	60
1790	固液法白酒	酒精度	固液法白酒	GB/T 20822-2007	100
1791	固液法白酒	总酸	固液法白酒	GB/T 20822-2007	100
1792	固液法白酒	总酯	固液法白酒	GB/T 20822-2007	120
1793	固液法白酒	甲醇	固液法白酒	GB/T 20822-2007	170
1794	固液法白酒	铅	固液法白酒	GB/T 20822-2007	140
1795	固液法白酒	净含量	固液法白酒	GB/T 20822-2007	50
1796	特香型白酒	感官	特香型白酒	GB/T 20823-2007	60
1797	特香型白酒	酒精度	特香型白酒	GB/T 20823-2007	100
1798	特香型白酒	总酸	特香型白酒	GB/T 20823-2007	100
1799	特香型白酒	总酯	特香型白酒	GB/T 20823-2007	120
1800	特香型白酒	丙酸乙酯	特香型白酒	GB/T 20823-2007	170
1801	特香型白酒	固形物	特香型白酒	GB/T 20823-2007	60
1802	芝麻香型白 酒	感官	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	60
1803	芝麻香型白 酒	酒精度	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	100
1804	芝麻香型白 酒	总酸	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	100
1805	芝麻香型白 酒	总酯	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	120

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1806	芝麻香型白酒	乙酸乙酯	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	170
1807	芝麻香型白酒	己酸乙酯	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	170
1808	芝麻香型白酒	3-甲硫基丙醇	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	200
1809	芝麻香型白酒	固形物	芝麻香型白酒	GB/T 20824-2007	60
1810	老白干香型白酒	感官要求	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	60
1811	老白干香型白酒	酒精度	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	100
1812	老白干香型白酒	总酸	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	100
1813	老白干香型白酒	总酯	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	120
1814	老白干香型白酒	乳酸乙酯/乙酸乙酯	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	170
1815	老白干香型白酒	乳酸乙酯	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	170
1816	老白干香型白酒	己酸乙酯	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	170
1817	老白干香型白酒	固形物	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	60
1818	老白干香型白酒	净含量	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	50
1819	老白干香型白酒	标签	老白干香型白酒	GB/T 20825-2007	50
1820	糕点	感官	糕点通则	GB/T 20977-2007	60
1821	糕点	干燥失重	糕点通则	GB/T 20977-2007	100
1822	糕点	蛋白质	糕点通则	GB/T 20977-2007	150
1823	糕点	粗脂肪	糕点通则	GB/T 20977-2007	150
1824	糕点	总糖	糕点通则	GB/T 20977-2007	130
1825	饼干	感官	饼干	GB/T 20980-2007	60
1826	饼干	水分	饼干	GB/T 20980-2007	100
1827	饼干	碱度	饼干	GB/T 20980-2007	50
1828	饼干	酸度	饼干	GB/T 20980-2007	100
1829	饼干	PH	饼干	GB/T 20980-2007	90
1830	饼干	松密度	饼干	GB/T 20980-2007	50
1831	饼干	脂肪	饼干	GB/T 20980-2007	150
1832	面包	感官	面包	GB/T 20981-2007	60
1833	面包	水分	面包	GB/T 20981-2007	100
1834	面包	酸度	面包	GB/T 20981-2007	100
1835	面包	比容	面包	GB/T 20981-2007	60
1836	小麦粉与大米粉及其制品	次硫酸氢钠 甲醛	小麦粉与大米粉及其制品中甲醛次硫酸氢钠含量的测定	GB/T 21126-2007	200
1837	食品馅料	感官	食品馅料	GB/T 21270-2007	60
1838	食品馅料	干燥失重	食品馅料	GB/T 21270-2007	100
1839	食品馅料	总糖	食品馅料	GB/T 21270-2007	130
1840	食品馅料	脂肪	食品馅料	GB/T 21270-2007	150
1841	食品馅料	标签	食品馅料	GB/T 21270-2007	50
1842	冻烤鳗	规格	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	60
1843	冻烤鳗	感官	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	60
1844	冻烤鳗	净含量允差	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	50
1845	冻烤鳗	冻品中心温度	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	60
1846	冻烤鳗	总汞	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	140
1847	冻烤鳗	土霉素	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1848	冻烤鳗	恶唑酸	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	200
1849	冻烤鳗	磺胺类	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	600
1850	冻烤鳗	细菌总数	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	80(5份)
1851	冻烤鳗	大肠菌群	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	80(5份)
1852	冻烤鳗	沙门氏菌	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	80(5份)
1853	冻烤鳗	金黄色葡萄球菌	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	80(5份 240)
1854	冻烤鳗	标签	冻烤鳗	GB/T 21289-2007	50
1855	动物源性食品	呋喃它酮的代谢物(AMOZ)	动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法 高效液相色谱-串联质谱法	GB/T 21311-2007	300
1856	动物源性食品	呋喃西林的代谢物	动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法 高效液相色谱-串联质谱法	GB/T 21311-2007	300
1857	动物源性食品	呋喃妥因的代谢物	动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法 高效液相色谱-串联质谱法	GB/T 21311-2007	300
1858	动物源性食品	呋喃唑酮的代谢物	动物源性食品中硝基呋喃类药物代谢物残留量检测方法 高效液相色谱-串联质谱法	GB/T 21311-2007	300
1859	动物源性食品	克伦特罗(盐酸克伦)	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21313-2007	300
1860	动物源性食品	沙丁胺醇	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21313-2007	300
1861	动物源性食品	莱克多巴胺	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21313-2007	300
1862	动物源性食品	特布他林	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21313-2007	300
1863	动物源性食品	妥布特罗	动物源性食品中 β -受体激动剂残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21313-2007	300
1864	动物源性食品	氨基青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21315-2007	300
1865	动物源性食品	羟氨基青霉	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21315-2007	300
1866	动物源性食品	苄青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21315-2007	300
1867	动物源性食品	邻氯青霉素	动物源性食品中青霉素族抗生素残留量检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21315-2007	300
1868	植物油	叔丁基对苯二酚	食用植物油中叔丁基对苯二酚(TBHQ)的测定	GB/T 21512-2008	170
1869	稻谷	精米率	稻谷整精米率检验法	GB/T 21719-2008	60
1870	固态速溶茶	儿茶素类含量	固态速溶茶 儿茶素类含量的检测方法	GB/T 21727-2008	300
1871	含乳饮料	感官	含乳饮料	GB/T 21732-2008	60
1872	含乳饮料	蛋白质	含乳饮料	GB/T 21732-2008	150
1873	含乳饮料	苯甲酸	含乳饮料	GB/T 21732-2008	170
1874	含乳饮料	乳酸菌	含乳饮料	GB/T 21732-2008	80(5份)
1875	茶饮料	感官	茶饮料	GB/T 21733-2008	60
1876	茶饮料	茶多酚	茶饮料	GB/T 21733-2008	200
1877	茶饮料	咖啡因	茶饮料	GB/T 21733-2008	180
1878	茶饮料	二氧化碳气容量	茶饮料	GB/T 21733-2008	100
1879	茶饮料	蛋白质	茶饮料	GB/T 21733-2008	150
1880	永春佛手(茶)	感官品质	地理标志产品永春佛手(茶)	GB/T 21824-2008	60
1881	永春佛手(茶)	水分	地理标志产品永春佛手(茶)	GB/T 21824-2008	100
1882	永春佛手(茶)	碎茶	地理标志产品永春佛手(茶)	GB/T 21824-2008	60
1883	永春佛手(茶)	粉末	地理标志产品永春佛手(茶)	GB/T 21824-2008	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1884	永春佛手(茶)	总灰分	地理标志产品永春佛手(茶)	GB/T 21824-2008	100
1885	水果罐头	柠檬黄	水果罐头中合成着色剂的测定	GB/T 21916-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
1886	水果罐头	苋菜红	水果罐头中合成着色剂的测定	GB/T 21916-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
1887	水果罐头	胭脂红	水果罐头中合成着色剂的测定	GB/T 21916-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
1888	水果罐头	日落黄	水果罐头中合成着色剂的测定	GB/T 21916-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
1889	水果罐头	亮蓝	水果罐头中合成着色剂的测定	GB/T 21916-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
1890	动物源食品	氟氢可的松	动物源食品中激素多残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21981-2008	300
1891	动物源食品	氢化可的松	动物源食品中激素多残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21981-2008	300
1892	动物源食品	己烯雌酚	动物源食品中激素多残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21981-2008	300
1893	非发酵豆制品	感官	非发酵豆制品	GB/T 22106-2008	60
1894	非发酵豆制品	蛋白质	非发酵豆制品	GB/T 22106-2008	150
1895	非发酵豆制品	脂肪	非发酵豆制品	GB/T 22106-2008	150
1896	非发酵豆制品	水分	非发酵豆制品	GB/T 22106-2008	100
1897	普洱茶	感官品质	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	60
1898	普洱茶	水分	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	100
1899	普洱茶	总灰分	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	100
1900	普洱茶	粉末	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	60
1901	普洱茶	茶多酚	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	200
1902	普洱茶	水浸出物	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80
1903	普洱茶	粗纤维	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	200
1904	普洱茶	铅	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	140
1905	普洱茶	六六六	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1906	普洱茶	滴滴涕	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1907	普洱茶	敌敌畏	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1908	普洱茶	乐果	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1909	普洱茶	杀螟硫磷	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1910	普洱茶	联苯菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1911	普洱茶	顺式氰戊菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1912	普洱茶	氟氰戊菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1913	普洱茶	氯氰菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1914	普洱茶	溴氰菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1915	普洱茶	氯菊酯	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1916	普洱茶	乙酰甲胺磷	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1917	普洱茶	啶硫磷	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	170
1918	普洱茶	大肠菌群	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80(5份)
1919	普洱茶	沙门氏菌	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80(5份)
1920	普洱茶	志贺氏菌	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80(5份)
1921	普洱茶	金黄色葡萄球菌	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1922	普洱茶	溶血性链球菌	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	80(5份240)
1923	普洱茶	净含量	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	50
1924	普洱茶	标签	地理标志产品 普洱茶	GB/T 22111-2008	50
1925	坚果炒货食品	感官	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	60
1926	坚果炒货食品	水分	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	100
1927	坚果炒货食品	过氧化值	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	120
1928	坚果炒货食品	酸价	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	100
1929	坚果炒货食品	羰基价	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	60
1930	坚果炒货食品	总砷	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	140
1931	坚果炒货食品	铅	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	140
1932	坚果炒货食品	大肠菌群	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1933	坚果炒货食品	霉菌	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1934	坚果炒货食品	酵母	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1935	坚果炒货食品	黄曲霉毒素B1	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	300
1936	坚果炒货食品	二氧化硫	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	150
1937	坚果炒货食品	致病菌 沙门氏菌	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1938	坚果炒货食品	致病菌 志贺氏菌	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1939	坚果炒货食品	致病菌 金黄色葡萄球菌	坚果炒货食品通则	GB/T 22165-2008	80(5份240)
1940	植物源产品	三聚氰胺	植物源产品中三聚氰胺、三聚氰酸一酰胺、三聚氰酸二酰胺和三聚氰酸的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 22288-2008	170
1941	白茶	感官要求	白茶	GB/T 22291-2017	60
1942	白茶	水分	白茶	GB/T 22291-2017	100
1943	白茶	总灰分	白茶	GB/T 22291-2017	100
1944	白茶	粉末	白茶	GB/T 22291-2017	60
1945	白茶	净含量	白茶	GB/T 22291-2017	50
1946	白茶	标签	白茶	GB/T 22291-2017	50
1947	茉莉花茶	感官	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	60
1948	茉莉花茶	水分	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	100
1949	茉莉花茶	总灰分	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	100
1950	茉莉花茶	粉末	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	60
1951	茉莉花茶	茉莉花干	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	60
1952	茉莉花茶	净含量	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	50
1953	茉莉花茶	标签	茉莉花茶	GB/T 22292-2017	50
1954	小麦粉	过氧化苯甲酰	小麦粉中过氧化苯甲酰的测定 高效液相色谱法	GB/T 22325-2008	170
1955	动物源性食品	氯霉素	动物源性食品中氯霉素类药物残留量测定	GB/T 22338-2008	170
1956	原料乳与乳制品	三聚氰胺	原料乳与乳制品中三聚氰胺检测方法	GB/T 22388-2008	170
1957	原料乳	三聚氰胺	原料乳中三聚氰胺快速检测 液相色谱	GB/T 22400-2008	170
1958	淀粉	斑点	淀粉斑点测定	GB/T 22427.4-2008	60
1959	淀粉	细度	淀粉细度测定	GB/T 22427.5-2008	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
1960	淀粉	白度	淀粉白度测定	GB/T 22427.6-2008	60
1961	淀粉	粘度	淀粉粘度测定	GB/T 22427.7-2008	100
1962	淀粉	硫酸化灰分	淀粉及其衍生物硫酸化灰分测定	GB/T 22427.8-2008	180
1963	淀粉	氮含量	淀粉及其衍生物氮含量测定	GB/T 22427.10-	150
1964	淀粉	二氧化硫	淀粉及其衍生物二氧化硫含量的测定	GB/T 22427.13-	150
1965	动植物油脂	色泽	动植物油脂 罗维朋色泽的测定	GB/T 22460-2008	60
1966	果酱	感观要求	果酱	GB/T 22474-2008	60
1967	果酱	可溶性固形物	果酱	GB/T 22474-2008	60
1968	果酱	总糖	果酱	GB/T 22474-2008	130
1969	果酱	总砷	果酱	GB/T 22474-2008	140
1970	果酱	铅	果酱	GB/T 22474-2008	140
1971	果酱	锡	果酱	GB/T 22474-2008	140
1972	果酱	净含量	果酱	GB/T 22474-2008	50
1973	果酱	标签	果酱	GB/T 22474-2008	50
1974	沙琪玛	感官	沙琪玛	GB/T 22475-2008	60
1975	沙琪玛	干燥失重	沙琪玛	GB/T 22475-2008	100
1976	沙琪玛	蛋白质	沙琪玛	GB/T 22475-2008	150
1977	沙琪玛	粗脂肪	沙琪玛	GB/T 22475-2008	150
1978	沙琪玛	总糖	沙琪玛	GB/T 22475-2008	130
1979	膨化食品	感官	膨化食品	GB/T 22699-2008	60
1980	膨化食品	筛下物	膨化食品	GB/T 22699-2008	60
1981	膨化食品	水分	膨化食品	GB/T 22699-2008	100
1982	膨化食品	脂肪	膨化食品	GB/T 22699-2008	150
1983	膨化食品	氯化钠	膨化食品	GB/T 22699-2008	120
1984	粮油	纯粮(质)率	粮油检验 粮食、油料纯粮(质)率检验	GB/T 22725-2008	60
1985	建莲	感官	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	60
1986	建莲	水分	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	100
1987	建莲	蛋白质	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	150
1988	建莲	淀粉	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	200
1989	建莲	无机砷	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	300
1990	建莲	铅	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	140
1991	建莲	镉	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	140
1992	建莲	汞	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	140
1993	建莲	二氧化硫	地理标志产品建莲	GB/T 22739-2008	150
1994	水果、蔬菜中500种农药残留量测	敌敌畏	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
1995	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲拌磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
1996	水果、蔬菜中500种农药残留量测	乐果	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
1997	水果、蔬菜中500种农药残留量测	对硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
1998	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲基对硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
1999	水果、蔬菜中500种农药残留量测	杀螟硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2000	水果、蔬菜中500种农药残留量测	乙硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2001	水果、蔬菜中500种农药残留量测	嗪硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2002	水果、蔬菜中500种农药残留量测	敌百虫	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2003	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氧乐果	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2004	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲基嘧啶磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2005	水果、蔬菜中500种农药残留量测	马拉硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2006	水果、蔬菜中500种农药残留量测	辛硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2007	水果、蔬菜中500种农药残留量测	亚胺硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2008	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲胺磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2009	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲基毒死蜱	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2010	水果、蔬菜中500种农药残留量测	毒死蜱	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2011	水果、蔬菜中500种农药残留量测	倍硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2012	水果、蔬菜中500种农药残留量测	乙酰甲胺磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2013	水果、蔬菜中500种农药残留量测	久效磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2014	水果、蔬菜中500种农药残留量测	三唑磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2015	水果、蔬菜中500种农药残留量测	乙拌磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2016	水果、蔬菜中500种农药残留量测	水胺硫磷	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2017	水果、蔬菜中500种农药残留量测	六六六	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2018	水果、蔬菜中500种农药残留量测	滴滴涕	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2019	水果、蔬菜中500种农药残留量测	林丹	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2020	水果、蔬菜中500种农药残留量测	七氯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2021	水果、蔬菜中500种农药残留量测	艾氏剂	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2022	水果、蔬菜中500种农药残留量测	狄氏剂	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2023	水果、蔬菜中500种农药残留量测	联苯菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2024	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氯菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2025	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氟氯氰菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2026	水果、蔬菜中500种农药残留量测	高效氯氟氰菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2027	水果、蔬菜中500种农药残留量测	三氯杀螨醇	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2028	水果、蔬菜中500种农药残留量测	百菌清	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2029	水果、蔬菜中500种农药残留量测	三唑酮	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2030	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氟氰戊菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2031	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氯氰菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2032	水果、蔬菜中500种农药残留量测	氰戊菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2033	水果、蔬菜中500种农药残留量测	溴氰菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2034	水果、蔬菜中500种农药残留量测	顺式氰戊菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2035	水果、蔬菜中500种农药残留量测	甲氰菊酯	食品安全国家标准 水果和蔬菜中500种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB 23200.8-2016	300
2036	茶叶中农残测定	六六六	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2037	茶叶中农残测定	滴滴涕	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2038	茶叶中农残测定	杀螟硫磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2039	茶叶中农残测定	对硫磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2040	茶叶中农残测定	甲基对硫磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2041	茶叶中农残测定	七氯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2042	茶叶中农残测定	甲氰菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2043	茶叶中农残测定	氯菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2044	茶叶中农残测定	氟氰戊菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2045	茶叶中农残测定	氯氰菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2046	茶叶中农残测定	氰戊菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2047	茶叶中农残测定	溴氰菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2048	茶叶中农残测定	二氯苯醚菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2049	茶叶中农残测定	敌敌畏	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2050	茶叶中农残测定	久效磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2051	茶叶中农残测定	乐果	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2052	茶叶中农残测定	马拉硫磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2053	茶叶中农残测定	甲胺磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2054	茶叶中农残测定	乙酰甲胺磷	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2055	茶叶中农残测定	甲基毒死蜱	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2056	茶叶中农残测定	三氯杀螨醇	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2057	茶叶中农残测定	顺式氰戊菊酯	茶叶中519种农药及相关化学品残留量的测定 气相色谱-质谱法	GB/T 23204-2008	300
2058	茶叶中农残测定	敌敌畏	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2059	茶叶中农残测定	甲胺磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2060	茶叶中农残测定	乙酰甲胺磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2061	茶叶中农残测定	甲拌磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2062	茶叶中农残测定	乐果	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2063	茶叶中农残测定	毒死蜱	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2064	茶叶中农残测定	杀螟硫磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2065	茶叶中农残测定	水胺硫磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2066	茶叶中农残测定	啶硫磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2067	茶叶中农残测定	三唑磷	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2068	茶叶中农残测定	六六六	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2069	茶叶中农残测定	滴滴涕	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2070	茶叶中农残测定	三氯杀螨醇	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2071	茶叶中农残测定	联苯菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2072	茶叶中农残测定	氯氟氰菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2073	茶叶中农残测定	氯菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2074	茶叶中农残测定	氯氰菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2075	茶叶中农残测定	氰戊菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2076	茶叶中农残测定	溴氰菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2077	茶叶中农残测定	顺式氰戊菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2078	茶叶中农残测定	氟氰戊菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2079	茶叶中农残测定	甲氰菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2080	茶叶中农残测定	硫丹	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2081	茶叶中农残测定	顺式氰戊菊酯	茶叶中农药多残留测定 气相色谱/质谱法	GB/T 23376-2009	300
2082	水果、蔬菜及茶叶	吡虫啉	水果、蔬菜及茶叶中吡虫啉残留的测定 高效液相色谱法	GB/T 23379-2009	170
2083	水果、蔬菜	多菌灵	水果、蔬菜中多菌灵残留的测定 高效液相色谱法	GB/T 23380-2009	170
2084	培根	感官	培根	GB/T 23492-2009	60
2085	培根	水分	培根	GB/T 23492-2009	100
2086	培根	氯化物	培根	GB/T 23492-2009	120
2087	培根	亚硝酸盐	培根	GB/T 23492-2009	160
2088	培根	苯并(a)芘	培根	GB/T 23492-2009	200
2089	培根	铅	培根	GB/T 23492-2009	140
2090	培根	无机砷	培根	GB/T 23492-2009	300
2091	培根	镉	培根	GB/T 23492-2009	140
2092	培根	总汞	培根	GB/T 23492-2009	140
2093	培根	菌落总数	培根	GB/T 23492-2009	80(5份240)
2094	培根	大肠菌群	培根	GB/T 23492-2009	80(5份240)
2095	培根	致病菌 沙门氏菌	培根	GB/T 23492-2009	80(5份240)
2096	培根	致病菌 志贺氏菌	培根	GB/T 23492-2009	80(5份240)
2097	培根	致病菌 金黄色葡萄球菌	培根	GB/T 23492-2009	80(5份240)
2098	酱卤肉制品	感官	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	60
2099	酱卤肉制品	蛋白质	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	150
2100	酱卤肉制品	水分	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	100
2101	酱卤肉制品	食盐	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	120
2102	酱卤肉制品	亚硝酸盐	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	160
2103	酱卤肉制品	铅	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	140
2104	酱卤肉制品	无机砷	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	300
2105	酱卤肉制品	镉	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	140
2106	酱卤肉制品	总汞	酱卤肉制品	GB/T 23586-2009	140
2107	粉条	感官	粉条	GB/T 23587-2009	60
2108	粉条	水分	粉条	GB/T 23587-2009	100
2109	粉条	淀粉	粉条	GB/T 23587-2009	200
2110	粉条	灰分	粉条	GB/T 23587-2009	100
2111	粉条	丝径	粉条	GB/T 23587-2009	60
2112	粉条	断条率	粉条	GB/T 23587-2009	60
2113	海苔	感官	海苔	GB/T 23596-2009	60
2114	海苔	水分	海苔	GB/T 23596-2009	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2115	干紫菜	感官	干紫菜	GB/T 23597-2009	60
2116	干紫菜	水分	干紫菜	GB/T 23597-2009	100
2117	茶叶	茶叶感官评审方法	茶叶感官评审方法	GB/T 23776-2018	60
2118	糕点	感官	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	60
2119	糕点	干燥失重	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	100
2120	糕点	总糖	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	130
2121	糕点	粗脂肪	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	150
2122	糕点	碱度	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	50
2123	糕点	蛋白质	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	150
2124	糕点	馅料含量	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	60
2125	糕点	酸价	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	100
2126	糕点	过氧化值	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	120
2127	糕点	铝	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	140
2128	糕点	总砷	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	140
2129	糕点	铅	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	140
2130	糕点	黄曲霉毒素B1	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	300
2131	糕点	总糖	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	130
2132	糕点	菌落总数	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2133	糕点	大肠菌群	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2134	糕点	致病菌 沙门氏菌	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2135	糕点	致病菌 志贺氏菌	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2136	糕点	致病菌 金黄色葡萄球菌	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2137	糕点	霉菌计数	糕点质量检验方法	GB/T 23780-2009	80(5份240)
2138	速冻饺子	感官	速冻饺子	GB/T 23786-2009	60
2139	速冻饺子	水分	速冻饺子	GB/T 23786-2009	100
2140	速冻饺子	蛋白质	速冻饺子	GB/T 23786-2009	150
2141	速冻饺子	脂肪	速冻饺子	GB/T 23786-2009	150
2142	速冻饺子	馅含量	速冻饺子	GB/T 23786-2009	60
2143	速冻饺子	净含量	速冻饺子	GB/T 23786-2009	50
2144	速冻饺子	标签	速冻饺子	GB/T 23786-2009	50
2145	非油炸水果、蔬菜脆片	感官	非油炸水果、蔬菜脆片	GB/T 23787-2009	60
2146	非油炸水果、蔬菜脆片	水分	非油炸水果、蔬菜脆片	GB/T 23787-2009	100
2147	非油炸水果、蔬菜脆片	筛下物	非油炸水果、蔬菜脆片	GB/T 23787-2009	60
2148	非油炸水果、蔬菜脆片	脂肪	非油炸水果、蔬菜脆片	GB/T 23787-2009	150
2149	肉松	感官	肉松	GB/T 23968-2009	60
2150	肉松	水分	肉松	GB/T 23968-2009	100
2151	肉松	脂肪	肉松	GB/T 23968-2009	150
2152	肉松	蛋白质	肉松	GB/T 23968-2009	150
2153	肉松	氯化物	肉松	GB/T 23968-2009	120
2154	肉松	总糖	肉松	GB/T 23968-2009	130
2155	肉松	淀粉	肉松	GB/T 23968-2009	200
2156	肉松	铅	肉松	GB/T 23968-2009	140
2157	肉松	无机砷	肉松	GB/T 23968-2009	300
2158	肉松	镉	肉松	GB/T 23968-2009	140
2159	肉松	总汞	肉松	GB/T 23968-2009	140
2160	肉松	菌落总数	肉松	GB/T 23968-2009	80(5份240)
2161	肉松	大肠菌群	肉松	GB/T 23968-2009	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2162	肉松	致病菌 沙门氏菌	肉松	GB/T 23968-2009	80(5份240)
2163	肉松	单核细胞增生李斯特氏菌	肉松	GB/T 23968-2009	80(5份240)
2164	肉松	致病菌 金黄色葡萄球菌	肉松	GB/T 23968-2009	80(5份240)
2165	肉干	感官	肉干	GB/T 23969-2009	60
2166	肉干	水分	肉干	GB/T 23969-2009	100
2167	肉干	氯化物	肉干	GB/T 23969-2009	120
2168	肉干	脂肪	肉干	GB/T 23969-2009	150
2169	肉干	蛋白质	肉干	GB/T 23969-2009	150
2170	肉干	总糖	肉干	GB/T 23969-2009	130
2171	肉干	铅	肉干	GB/T 23969-2009	140
2172	肉干	无机砷	肉干	GB/T 23969-2009	300
2173	肉干	镉	肉干	GB/T 23969-2009	140
2174	肉干	总汞	肉干	GB/T 23969-2009	140
2175	肉干	菌落总数	肉干	GB/T 23969-2009	80(5份240)
2176	肉干	大肠菌群	肉干	GB/T 23969-2009	80(5份240)
2177	肉干	沙门氏菌	肉干	GB/T 23969-2009	80(5份240)
2178	肉干	金黄色葡萄球菌	肉干	GB/T 23969-2009	80(5份240)
2179	肉干	单核细胞增生李斯特氏菌	肉干	GB/T 23969-2009	80(5份240)
2180	卤蛋	感官	卤蛋	GB/T 23970-2009	60
2181	卤蛋	净含量	卤蛋	GB/T 23970-2009	50
2182	卤蛋	水分	卤蛋	GB/T 23970-2009	100
2183	卤蛋	铅	卤蛋	GB/T 23970-2009	140
2184	卤蛋	无机砷	卤蛋	GB/T 23970-2009	300
2185	卤蛋	锌	卤蛋	GB/T 23970-2009	140
2186	卤蛋	总汞	卤蛋	GB/T 23970-2009	140
2187	卤蛋	微生物(商业无菌)	卤蛋	GB/T 23970-2009	80(5份240)
2188	豆豉鲮鱼罐头	感官	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	60
2189	豆豉鲮鱼罐头	净含量	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	50
2190	豆豉鲮鱼罐头	固形物	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	60
2191	豆豉鲮鱼罐头	氯化物含量	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	120
2192	豆豉鲮鱼罐头	铅	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	140
2193	豆豉鲮鱼罐头	无机砷	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	300
2194	豆豉鲮鱼罐头	甲基汞	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	170
2195	豆豉鲮鱼罐头	锡	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	140
2196	豆豉鲮鱼罐头	镉	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	140
2197	豆豉鲮鱼罐头	商业无菌	豆豉鲮鱼罐头	GB/T 24402-2009	80(5份240)
2198	袋泡茶	感官	袋泡茶	GB/T 24690-2018	60
2199	袋泡茶	水分	袋泡茶	GB/T 24690-2018	100
2200	袋泡茶	总灰分	袋泡茶	GB/T 24690-2018	100
2201	袋泡茶	水浸出物	袋泡茶	GB/T 24690-2018	80

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2202	动植物油脂	熔点	动植物油脂 在开口毛细管中熔点(滑点)的测定	GB/T 24892-2010	80
2203	免洗红枣	水分	免洗红枣	GB/T 26150-2010	100
2204	免洗红枣	总糖	免洗红枣	GB/T 26150-2010	130
2205	免洗红枣	等级规格	免洗红枣	GB/T 26150-2010	60
2206	免洗红枣	净含量允许短缺量	免洗红枣	GB/T 26150-2010	50
2207	免洗红枣	标签	免洗红枣	GB/T 26150-2010	50
2208	酱香型白酒	感官要求	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	60
2209	酱香型白酒	酒精度	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	100
2210	酱香型白酒	总酸(以乙酸计)	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	100
2211	酱香型白酒	总酯(以乙酸乙酯计)	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	120
2212	酱香型白酒	己酸乙酯	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	170
2213	酱香型白酒	固形物	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	60
2214	酱香型白酒	标签	酱香型白酒	GB/T 26760-2011	50
2215	露酒	感官	露酒	GB/T 27588-2011	60
2216	露酒	酒精度	露酒	GB/T 27588-2011	100
2217	露酒	总酸	露酒	GB/T 27588-2011	100
2218	露酒	总糖	露酒	GB/T 27588-2011	130
2219	露酒	干浸出物	露酒	GB/T 27588-2011	150
2220	露酒	铁	露酒	GB/T 27588-2011	140
2221	露酒	铜	露酒	GB/T 27588-2011	140
2222	露酒	总酯	露酒	GB/T 27588-2011	120
2223	露酒	净含量	露酒	GB/T 27588-2011	50
2224	乌龙茶 第2部分:铁观音	感官	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	60
2225	乌龙茶 第2部分:铁观音	水分	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	100
2226	乌龙茶 第2部分:铁观音	总灰分	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	100
2227	乌龙茶 第2部分:铁观音	水浸出物	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	80
2228	乌龙茶 第2部分:铁观音	碎茶	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	60
2229	乌龙茶 第2部分:铁观音	粉末	乌龙茶 第2部分:铁观音	GB/T 30357.2-2013	60
2230	豆奶和豆奶饮料	感官	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	60
2231	豆奶和豆奶饮料	总固形物	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	110
2232	豆奶和豆奶饮料	蛋白质	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	150
2233	豆奶和豆奶饮料	脂肪	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	150
2234	豆奶和豆奶饮料	脲酶活性	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	150
2235	豆奶和豆奶饮料	乳酸菌活菌数	植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料	GB/T 30885-2014	80(5份240)
2236	裱花蛋糕	感官	裱花蛋糕	GB/T 31059-2014	60
2237	裱花蛋糕	干燥失重	裱花蛋糕	GB/T 31059-2014	100
2238	裱花蛋糕	蛋白质	裱花蛋糕	GB/T 31059-2014	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2239	裱花蛋糕	脂肪	裱花蛋糕	GB/T 31059-2014	150
2240	裱花蛋糕	总糖	裱花蛋糕	GB/T 31059-2014	130
2241	酒精	色度	酒精通用试验方法	GB/T 394.2-2008	60
2242	酒精	高级醇	酒精通用试验方法	GB/T 394.2-2008	120
2243	酒精	重金属	酒精通用试验方法	GB/T 394.2-2008	140
2244	酒精	氰化物	酒精通用试验方法	GB/T 394.2-2008	120
2245	肉制品微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 肉与肉制品检验	GB/T 4789.17-2003	80(5份240)
2246	肉制品微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 肉与肉制品检验	GB/T 4789.17-2003	80(5份240)
2247	肉制品微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 肉与肉制品检验	GB/T 4789.17-2003	80(5份240)
2248	肉制品微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 肉与肉制品检验	GB/T 4789.17-2003	80(5份240)
2249	肉制品微生物	金黄色葡萄球菌	食品卫生微生物学检验 肉与肉制品检验	GB/T 4789.17-2003	80(5份240)
2250	水产品微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2251	水产品微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2252	水产品微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2253	水产品微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2254	水产品微生物	副溶血性弧菌	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2255	水产品微生物	金黄色葡萄球菌	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2256	水产品微生物	霉菌	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2257	水产品微生物	酵母	食品卫生微生物学检验 水产食品检验	GB/T 4789.20-2003	80(5份240)
2258	调味品微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2259	调味品微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2260	调味品微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2261	调味品微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2262	调味品微生物	金黄色葡萄球菌	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2263	调味品微生物	副溶血性弧菌	食品卫生微生物学检验 调味品检验	GB/T 4789.22-2003	80(5份240)
2264	糖果、糕点、蜜饯微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2265	糖果、糕点、蜜饯微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2266	糖果、糕点、蜜饯微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2267	糖果、糕点、蜜饯微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2268	糖果、糕点、蜜饯微生物	金黄色葡萄球菌	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2269	糖果、糕点、蜜饯微生物	霉菌	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2270	糖果、糕点、蜜饯微生物	酵母	食品卫生微生物学检验 糖果、糕点、蜜饯检验	GB/T 4789.24-2003	80(5份240)
2271	酒类微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 酒类检验	GB/T 4789.25-2003	80(5份240)
2272	酒类微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 酒类检验	GB/T 4789.25-2003	80(5份240)
2273	酒类微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 酒类检验	GB/T 4789.25-2003	80(5份240)
2274	酒类微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 酒类检验	GB/T 4789.25-2003	80(5份240)
2275	酒类微生物	金黄色葡萄球菌	食品卫生微生物学检验 酒类检验	GB/T 4789.25-2003	80(5份240)
2276	食盐	氯化钠	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	120
2277	食盐	铅	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2278	食盐	总砷	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2279	食盐	镉	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2280	食盐	总汞	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2281	食盐	钡	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2282	食盐	氯化钾	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	140
2283	食盐	亚铁氰化钾	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	120
2284	食盐	碘	食品安全国家标准 食盐指标的测定	GB 5009.42-2016	100
2285	食用豆粕	感官	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	60
2286	食用豆粕	水分	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	100
2287	食用豆粕	灰分	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	100
2288	食用豆粕	粗蛋白质	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	150
2289	食用豆粕	总砷	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	140
2290	食用豆粕	铅	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	140
2291	食用豆粕	脲酶活性	食用豆粕卫生标准的分析方法	GB/T 5009.117-	150
2292	粮食	感官	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	60
2293	粮食	马拉硫磷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2294	粮食	甲拌磷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2295	粮食	杀螟硫磷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2296	粮食	倍硫磷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2297	粮食	敌敌畏	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2298	粮食	乐果	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2299	粮食	对硫磷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2300	粮食	磷化物	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	120
2301	粮食	氯化苦	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	140
2302	粮食	二硫化碳	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	100
2303	粮食	砷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	140
2304	粮食	汞	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	140
2305	粮食	六六六	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2306	粮食	滴滴涕	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2307	粮食	黄曲霉毒素B1	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	300
2308	粮食	镉	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	140
2309	粮食	氟	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	140
2310	粮食	二溴乙烷	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2311	粮食	七氯	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2312	粮食	艾氏剂	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2313	粮食	狄氏剂	粮食卫生标准的分析方法	GB/T 5009.36-2003	170
2314	食用植物油	感官	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	60
2315	食用植物油	游离棉酚	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	170
2316	食用植物油	砷	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	140
2317	食用植物油	黄曲霉毒素B1	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	300
2318	食用植物油	苯并(a)芘	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	200
2319	食用植物油	镍	食用植物油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.37-2003	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2320	蔬菜、水果	感官	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	60
2321	蔬菜、水果	六六六	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2322	蔬菜、水果	滴滴涕	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2323	蔬菜、水果	敌敌畏	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2324	蔬菜、水果	久效磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2325	蔬菜、水果	甲拌磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2326	蔬菜、水果	甲基嘧啶磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2327	蔬菜、水果	甲基对硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2328	蔬菜、水果	水胺硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2329	蔬菜、水果	乙硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2330	蔬菜、水果	乐果	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2331	蔬菜、水果	啶硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2332	蔬菜、水果	对硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2333	蔬菜、水果	杀螟硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2334	蔬菜、水果	马拉硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2335	蔬菜、水果	倍硫磷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	170
2336	蔬菜、水果	汞	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	140
2337	蔬菜、水果	镉	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	140
2338	蔬菜、水果	氟	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	140
2339	蔬菜、水果	砷	蔬菜、水果卫生标准的分析方法	GB/T 5009.38-2003	140
2340	酱油	感官	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	60
2341	酱油	食盐	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	120
2342	酱油	总酸	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	100
2343	酱油	砷	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	140
2344	酱油	铅	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	140
2345	酱油	黄曲霉毒素B1	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	300
2346	酱油	苯甲酸	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	170
2347	酱油	山梨酸	酱油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.39-2003	170
2348	酱	感官	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	60
2349	酱	食盐	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	120
2350	酱	总酸	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	100
2351	酱	砷	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	140
2352	酱	铅	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	140
2353	酱	黄曲霉毒素B1	酱卫生标准的分析方法	GB/T 5009.40-2003	300
2354	食醋	感官	食醋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.41-2003	60
2355	食醋	总酸	食醋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.41-2003	100
2356	食醋	砷	食醋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.41-2003	140
2357	食醋	铅	食醋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.41-2003	140
2358	食醋	黄曲霉毒素B1	食醋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.41-2003	300
2359	肉与肉制品	感官	肉与肉制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.44-2003	60
2360	肉与肉制品	汞	肉与肉制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.44-2003	140
2361	肉与肉制品	亚硝酸盐	肉与肉制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.44-2003	160
2362	肉与肉制品	水分	肉与肉制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.44-2003	100
2363	水产品	六六六	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	170
2364	水产品	滴滴涕	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	170
2365	水产品	感官	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	60
2366	水产品	汞	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	140
2367	水产品	无机砷	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	300
2368	水产品	甲基汞	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	170
2369	水产品	镉	水产品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.45-2003	140
2370	蛋与蛋制品	感官	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	60
2371	蛋与蛋制品	无机砷	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	300
2372	蛋与蛋制品	汞	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	140
2373	蛋与蛋制品	镉	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	140
2374	蛋与蛋制品	水分	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	100
2375	蛋与蛋制品	脂肪	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2376	蛋与蛋制品	游离脂肪酸(以油酸计)	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	120
2377	蛋与蛋制品	溶解指数	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	60
2378	蛋与蛋制品	水溶物	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	80
2379	蛋与蛋制品	总酸度	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	100
2380	蛋与蛋制品	pH值	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	90
2381	蛋与蛋制品	游离碱度	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	100
2382	蛋与蛋制品	总碱度	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	80
2383	蛋与蛋制品	铅	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	140
2384	蛋与蛋制品	六六六	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	170
2385	蛋与蛋制品	滴滴涕	蛋与蛋制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.47-2003	170
2386	蒸馏酒与配制酒	感官	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	60
2387	蒸馏酒与配制酒	高级醇	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	120
2388	蒸馏酒与配制酒	锰	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	140
2389	蒸馏酒与配制酒	铅	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	140
2390	蒸馏酒与配制酒	氰化物	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	120
2391	蒸馏酒与配制酒	柠檬黄	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2392	蒸馏酒与配制酒	苋菜红	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2393	蒸馏酒与配制酒	胭脂红	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2394	蒸馏酒与配制酒	日落黄	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2395	蒸馏酒与配制酒	亮蓝	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2396	蒸馏酒与配制酒	赤藓红	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2397	蒸馏酒与配制酒	新红	蒸馏酒与配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.48-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2398	发酵酒及其配制酒	感官	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.49-2008	60
2399	发酵酒及其配制酒	铅	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.49-2008	140
2400	发酵酒及其配制酒	二氧化硫	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.49-2008	150
2401	发酵酒及其配制酒	甲醛	发酵酒及其配制酒卫生标准的分析方法	GB/T 5009.49-2008	200
2402	冷饮食品	感官	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	60
2403	冷饮食品	砷	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	140
2404	冷饮食品	铅	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	140
2405	冷饮食品	铜	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	140
2406	冷饮食品	苯甲酸	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	170
2407	冷饮食品	山梨酸	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	170
2408	冷饮食品	柠檬黄	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2409	冷饮食品	苋菜红	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2410	冷饮食品	胭脂红	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2411	冷饮食品	日落黄	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2412	冷饮食品	亮蓝	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2413	冷饮食品	赤藓红	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2414	冷饮食品	新红	冷饮食品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.50-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2415	非发酵性豆制品及面筋	感官	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	60
2416	非发酵性豆制品及面筋	砷	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	140
2417	非发酵性豆制品及面筋	铅	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	140
2418	非发酵性豆制品及面筋	苯甲酸	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	170
2419	非发酵性豆制品及面筋	山梨酸	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	170
2420	非发酵性豆制品及面筋	水分	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	100
2421	非发酵性豆制品及面筋	总酸	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	100
2422	非发酵性豆制品及面筋	黄曲霉毒素B1	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	300
2423	非发酵性豆制品及面筋	蛋白质	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	150
2424	非发酵性豆制品及面筋	食盐	非发酵性豆制品及面筋卫生标准的分析方法	GB/T 5009.51-2003	120
2425	发酵性豆制品	感官	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	60
2426	发酵性豆制品	砷	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	140
2427	发酵性豆制品	铅	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	140
2428	发酵性豆制品	苯甲酸	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	170
2429	发酵性豆制品	山梨酸	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	170
2430	发酵性豆制品	黄曲霉毒素B1	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	300
2431	发酵性豆制品	水分	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	100
2432	发酵性豆制品	总酸	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	100
2433	发酵性豆制品	蛋白质	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	150
2434	发酵性豆制品	氨基酸态氮	发酵性豆制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.52-2003	120
2435	淀粉类制品	感官	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2436	淀粉类制品	水分	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	100
2437	淀粉类制品	砷	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	140
2438	淀粉类制品	铅	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	140
2439	淀粉类制品	苯甲酸	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	170
2440	淀粉类制品	山梨酸	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	170
2441	淀粉类制品	黄曲霉毒素B1	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	300
2442	淀粉类制品	淀粉酸度	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	80
2443	淀粉类制品	二氧化硫	淀粉类制品卫生标准的分析方法	GB/T 5009.53-2003	150
2444	酱腌菜	感官	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	60
2445	酱腌菜	水分	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	100
2446	酱腌菜	砷	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	140
2447	酱腌菜	铅	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	140
2448	酱腌菜	苯甲酸	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	170
2449	酱腌菜	山梨酸	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	170
2450	酱腌菜	糖精钠	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200
2451	酱腌菜	柠檬黄	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2452	酱腌菜	苋菜红	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2453	酱腌菜	胭脂红	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2454	酱腌菜	日落黄	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2455	酱腌菜	亮蓝	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2456	酱腌菜	赤藓红	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2457	酱腌菜	新红	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2458	酱腌菜	食盐	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	120
2459	酱腌菜	总酸	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	100
2460	酱腌菜	氨基酸态氮	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	120
2461	酱腌菜	亚硝酸盐	酱腌菜卫生标准的分析方法	GB/T 5009.54-2003	160
2462	食糖	感官	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	60
2463	食糖	铅	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	140
2464	食糖	砷	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	140
2465	食糖	铜	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	140
2466	食糖	二氧化硫	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	150
2467	食糖	氰化物	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	120
2468	食糖	锌	食糖卫生标准的分析方法	GB/T 5009.55-2003	140
2469	糕点	感官	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	60
2470	糕点	过氧化值	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	120
2471	糕点	水分	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	100
2472	糕点	砷	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	140
2473	糕点	铅	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	140
2474	糕点	黄曲霉毒素B1	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	300
2475	糕点	苯甲酸	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	170
2476	糕点	山梨酸	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	170
2477	糕点	抗氧化剂	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2478	糕点	柠檬黄	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2479	糕点	苋菜红	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2480	糕点	胭脂红	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2481	糕点	日落黄	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2482	糕点	亮蓝	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2483	糕点	赤藓红	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2484	糕点	新红	糕点卫生标准的分析方法	GB/T 5009.56-2003	200(多个合成着色剂则总价按500)
2485	茶叶	感官	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	60
2486	茶叶	砷	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	140
2487	茶叶	铅	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	140
2488	茶叶	铜	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	140
2489	茶叶	六六六	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	170
2490	茶叶	滴滴涕	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	170
2491	茶叶	三氯杀螨醇	茶叶卫生标准的分析方法	GB/T 5009.57-2003	170
2492	食用氢化油、人造奶油	感官	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	60
2493	食用氢化油、人造奶油	过氧化值	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	120
2494	食用氢化油、人造奶油	水分	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	100
2495	食用氢化油、人造奶油	脂肪	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	150
2496	食用氢化油、人造奶油	砷	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	140
2497	食用氢化油、人造奶油	铅	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	140
2498	食用氢化油、人造奶油	镍	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	140
2499	食用氢化油、人造奶油	铜	食用氢化油、人造奶油卫生标准的分析方法	GB/T 5009.77-2003	140
2500	粮油	色泽、气味、口味	粮油检验 粮食、油料的色泽、气味、口味鉴定	GB/T 5492-2008	60
2501	粮油	互混	粮油检验 类型及互混检验	GB/T 5493-2008	60
2502	粮油	杂质、不完善粒	粮油检验 粮食、油料的杂质、不完善粒检验	GB/T 5494-2008	100
2503	粮油	出糙率	粮油检验 稻谷出糙率检验	GB/T 5495-2008	60
2504	粮油	裂纹粒	粮食、油料检验黄粒米及裂纹粒检验	GB/T 5496-1985	60
2505	粮油	黄粒米	粮食、油料检验 黄粒米及裂纹粒检验	GB/T 5496-1985	60
2506	粮油	容重	粮油检验 容重测定	GB/T 5498-2013	60
2507	粮油	加工精度	粮油检验 米类加工精度检验	GB/T 5502-2018	60
2508	粮油	碎米 总量	粮油检验 碎米检验法	GB/T 5503-2009	60
2509	粮油	小麦粉加工精度	粮油检验 小麦粉加工精度检验	GB/T 5504-2011	60
2510	小麦和小麦粉	湿面筋	小麦和小麦粉 面筋含量 第1部分：手洗法测定湿面筋	GB/T 5506.1-2008	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2511	小麦和小麦粉	湿面筋	小麦和小麦粉 面筋含量 第2部分: 仪器法测定湿面筋	GB/T 5506.2-2008	100
2512	小麦和小麦粉	干面筋	小麦和小麦粉 面筋含量 第3部分: 烘箱干燥法测定干面筋	GB/T 5506.3-2008	100
2513	小麦和小麦粉	干面筋	小麦和小麦粉 面筋含量 第4部分: 快速干燥法测定干面筋	GB/T 5506.4-2008	100
2514	粮油	粗细度	粮油检验 粉类粗细度测定	GB/T 5507-2008	50
2515	粮油	含砂量	粮油检验 粉类粮食含砂量测定	GB/T 5508-2011	60
2516	粮油	磁性金属	粮油检验 粉类磁性金属物测定	GB/T 5509-2008	60
2517	粮油	脂肪酸值	粮油检验 粮食、油料脂肪酸值测定	GB/T 5510-2011	150
2518	粮油	还原糖	粮油检验 粮食中还原糖果和非还原糖	GB/T 5513-2008	130
2519	粮油	非还原糖	粮油检验 粮食中还原糖果和非还原糖	GB/T 5513-2008	130
2520	粮油	粗纤维素	粮油检验 粮食中粗纤维素含量测定 介质过滤法	GB/T 5515-2008	200
2521	粮油	比重	粮油检验 粮食、油料相对密度的测定	GB/T 5518-2008	60
2522	植物油	色泽	植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法	GB/T 5525-2008	60
2523	植物油	气味、滋味	植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法	GB/T 5525-2008	60
2524	植物油	透明度	植物油脂 透明度、气味、滋味鉴定法	GB/T 5525-2008	60
2525	植物油	比重	植物油脂检验 比重测定法	GB/T 5526-1985	60
2526	植物油	折光指数	动植物油脂 折光指数的测定	GB/T 5527-2010	100
2527	植物油	加热试验	粮油检验 植物油脂加热试验	GB/T 5531-2018	50
2528	植物油	碘值	动植物油脂 碘值的测定	GB/T 5532-2008	100
2529	植物油	含皂量	粮油检验 植物油脂含皂量的测定	GB/T 5533-2008	100
2530	植物油	皂化值	粮油检验 植物油脂皂化值的测定	GB/T 5534-2008	100
2531	植物油	不皂化物	动植物油脂 不皂化物测定 第1部分: 乙醚提取法	GB/T 5535.1-2008	60
2532	植物油	不皂化物	动植物油脂 不皂化物测定 第2部分: 己烷提取法	GB/T 5535.2-2008	60
2533	植物油	熔点	植物油脂检验 熔点测定法	GB/T 5536-1985	80
2534	植物油	磷脂	粮油检验 磷脂含量的测定	GB/T 5537-2008	120
2535	植物油	油脂定性	粮油检验 油脂定性试验	GB/T 5539-2008	50
2536	生活饮用水	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	60
2537	生活饮用水	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	60
2538	生活饮用水	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	60
2539	生活饮用水	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	60
2540	生活饮用水	pH值	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	90
2541	生活饮用水	电导率	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	60
2542	生活饮用水	总硬度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	120
2543	生活饮用水	溶解性总固体	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	80
2544	生活饮用水	挥发性酚类	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	120
2545	生活饮用水	阴离子合成洗涤剂	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标	GB/T 5750.4-2006	100
2546	生活饮用水	硫酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	120
2547	生活饮用水	氯化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	120
2548	生活饮用水	氟化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	140
2549	生活饮用水	氰化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	120
2550	生活饮用水	硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	160
2551	生活饮用水	硫化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	120
2552	生活饮用水	磷酸盐	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	170
2553	生活饮用水	硼	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2554	生活饮用水	氨氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	100
2555	生活饮用水	亚硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属	GB/T 5750.5-2006	160
2556	生活饮用水	铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2557	生活饮用水	铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2558	生活饮用水	锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2559	生活饮用水	铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2560	生活饮用水	锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2561	生活饮用水	砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2562	生活饮用水	硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2563	生活饮用水	汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2564	生活饮用水	镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2565	生活饮用水	铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2566	生活饮用水	银	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2567	生活饮用水	镍	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2568	生活饮用水	钡	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2569	生活饮用水	铍	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2570	生活饮用水	钠	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2571	生活饮用水	锡	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2572	生活饮用水	铋	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2573	生活饮用水	铊	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2574	生活饮用水	钼	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2575	生活饮用水	铬(六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标	GB/T 5750.6-2006	140
2576	生活饮用水	耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合	GB/T 5750.7-2006	110
2577	生活饮用水	四氯化碳	生活饮用水标准检验方法 有机物指标	GB/T 5750.8-2006	170
2578	生活饮用水	六六六	生活饮用水标准检验方法 农药指标	GB/T 5750.9-2006	170
2579	生活饮用水	滴滴涕	生活饮用水标准检验方法 农药指标	GB/T 5750.9-2006	170
2580	生活饮用水	三氯甲烷	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物	GB/T 5750.10-2006	170
2581	生活饮用水	溴酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物	GB/T 5750.10-2006	160
2582	生活饮用水	甲醛	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物	GB/T 5750.10-2006	200
2583	生活饮用水	亚氯酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒副产物	GB/T 5750.10-2006	160
2584	生活饮用水	游离余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标	GB/T 5750.11-2006	60
2585	生活饮用水	氯酸盐	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标	GB/T 5750.11-2006	170
2586	生活饮用水	菌落总数	生活饮用水标准检验方法 微生物指标	GB/T 5750.12-2006	80(5份 240)
2587	生活饮用水	总大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标	GB/T 5750.12-2006	80(5份)
2588	生活饮用水	耐热大肠菌群	生活饮用水标准检验方法 微生物指标	GB/T 5750.12-2006	80(5份 240)
2589	生活饮用水	大肠埃希氏菌	生活饮用水标准检验方法 微生物指标	GB/T 5750.12-2006	80(5份 240)
2590	干制红枣	等级规格	干制红枣	GB/T 5835-2009	60
2591	干制红枣	含水率	干制红枣	GB/T 5835-2009	100
2592	干制红枣	总糖	干制红枣	GB/T 5835-2009	130
2593	干制红枣	可食率	干制红枣	GB/T 5835-2009	60
2594	干制红枣	标签	干制红枣	GB/T 5835-2009	50
2595	黑木耳	感官	黑木耳	GB/T 6192-2008	60
2596	黑木耳	干湿比	黑木耳	GB/T 6192-2008	60
2597	黑木耳	水分	黑木耳	GB/T 6192-2008	100
2598	黑木耳	灰分	黑木耳	GB/T 6192-2008	100
2599	黑木耳	总糖	黑木耳	GB/T 6192-2008	130
2600	黑木耳	粗蛋白质	黑木耳	GB/T 6192-2008	150
2601	黑木耳	粗脂肪	黑木耳	GB/T 6192-2008	150
2602	黑木耳	粗纤维	黑木耳	GB/T 6192-2008	200
2603	黑木耳	总砷	黑木耳	GB/T 6192-2008	140
2604	黑木耳	铅	黑木耳	GB/T 6192-2008	140
2605	黑木耳	总汞	黑木耳	GB/T 6192-2008	140
2606	黑木耳	镉	黑木耳	GB/T 6192-2008	140
2607	黑木耳	六六六	黑木耳	GB/T 6192-2008	170
2608	黑木耳	滴滴涕	黑木耳	GB/T 6192-2008	170
2609	八角	感官	八角	GB/T 7652-2016	60
2610	八角	水分含量	八角	GB/T 7652-2016	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2611	八角	总灰分	八角	GB/T 7652-2016	100
2612	八角	挥发油	八角	GB/T 7652-2016	100
2613	八角	果体大小	八角	GB/T 7652-2016	60
2614	八角	碎口率	八角	GB/T 7652-2016	60
2615	八角	杂质	八角	GB/T 7652-2016	100
2616	芝麻油	折光指数	芝麻油	GB/T 8233-2018	100
2617	芝麻油	相对密度	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2618	芝麻油	碘值	芝麻油	GB/T 8233-2018	100
2619	芝麻油	皂化值	芝麻油	GB/T 8233-2018	100
2620	芝麻油	脂肪酸组成	芝麻油	GB/T 8233-2018	500
2621	芝麻油	气味	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2622	芝麻油	滋味	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2623	芝麻油	水分及挥发物	芝麻油	GB/T 8233-2018	100
2624	芝麻油	不溶性杂质	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2625	芝麻油	酸值	芝麻油	GB/T 8233-2018	100
2626	芝麻油	过氧化值	芝麻油	GB/T 8233-2018	120
2627	芝麻油	色泽	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2628	芝麻油	透明度	芝麻油	GB/T 8233-2018	60
2629	芝麻油	标签	芝麻油	GB/T 8233-2018	50
2630	亚麻籽油	色泽	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	60
2631	亚麻籽油	相对密度	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	60
2632	亚麻籽油	折光指数	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2633	亚麻籽油	水分及挥发物	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2634	亚麻籽油	不溶性杂质	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	60
2635	亚麻籽油	酸值(KOH)	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2636	亚麻籽油	加热试验(280℃)	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	50
2637	亚麻籽油	碘值检验	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2638	亚麻籽油	含皂量	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2639	亚麻籽油	皂化值	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	100
2640	亚麻籽油	不皂化物	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	60
2641	亚麻籽油	过氧化值	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	120
2642	亚麻籽油	冷冻试验	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	60
2643	亚麻籽油	溶剂残留量	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	170
2644	亚麻籽油	油脂定性试验	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	50
2645	亚麻籽油	脂肪酸组成	亚麻籽油	GB/T 8235-2008	500
2646	茶叶	取样	茶 取样	GB/T 8302-2013	0
2647	茶叶	磨碎试样的制备及其干物质含量测定	茶 磨碎试样的制备及其干物质含量测定	GB/T 8303-2013	60
2648	茶叶	水浸出物	茶 水浸出物测定	GB/T 8305-2013	80
2649	茶叶	水溶性灰分碱度	茶 水溶性灰分碱度测定	GB/T 8309-2013	120
2650	茶叶	粗纤维	茶 粗纤维测定	GB/T 8310-2013	200
2651	茶叶	粉末和碎茶	茶 粉末和碎茶含量测定	GB/T 8311-2013	60
2652	茶叶	咖啡碱	茶 咖啡碱测定	GB/T 8312-2013	180
2653	茶叶	茶多酚	茶叶中茶多酚和儿茶素类含量的检测	GB/T 8313-2018	200
2654	茶叶	游离氨基酸总量测定	茶 游离氨基酸总量测定	GB/T 8314-2013	120
2655	高筋小麦粉	面筋质	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	100
2656	高筋小麦粉	粗蛋白质	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	150
2657	高筋小麦粉	灰分	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	100
2658	高筋小麦粉	小麦粉加工精度	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	60
2659	高筋小麦粉	粗细度	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2660	高筋小麦粉	含砂量	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	60
2661	高筋小麦粉	磁性金属物	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	60
2662	高筋小麦粉	水分	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	100
2663	高筋小麦粉	脂肪酸值	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	150
2664	高筋小麦粉	气味	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	60
2665	高筋小麦粉	口味	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	60
2666	高筋小麦粉	标签	高筋小麦粉	GB/T 8607-1988	50
2667	低筋小麦粉	面筋质	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	100
2668	低筋小麦粉	粗蛋白质	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	150
2669	低筋小麦粉	灰分	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	100
2670	低筋小麦粉	小麦粉加工精度	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	60
2671	低筋小麦粉	粗细度	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	50
2672	低筋小麦粉	含砂量	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	60
2673	低筋小麦粉	磁性金属物	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	60
2674	低筋小麦粉	水分	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	100
2675	低筋小麦粉	脂肪酸值	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	150
2676	低筋小麦粉	气味	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	60
2677	低筋小麦粉	口味	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	60
2678	低筋小麦粉	标签	低筋小麦粉	GB/T 8608-1988	50
2679	食用小麦淀粉	感官指标	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	60
2680	食用小麦淀粉	水分	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	100
2681	食用小麦淀粉	酸度	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	100
2682	食用小麦淀粉	灰分	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	100
2683	食用小麦淀粉	蛋白质	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	150
2684	食用小麦淀粉	脂肪	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	150
2685	食用小麦淀粉	斑点	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	60
2686	食用小麦淀粉	细度	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	60
2687	食用小麦淀粉	白度	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	60
2688	食用小麦淀粉	二氧化硫	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	150
2689	食用小麦淀粉	砷	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	140
2690	食用小麦淀粉	铅	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	140
2691	食用小麦淀粉	大肠菌群	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	80(5份240)
2692	食用小麦淀粉	霉菌	食用小麦淀粉	GB/T 8883-2017	80(5份240)
2693	马铃薯淀粉	感官要求	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	60
2694	马铃薯淀粉	灰分	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	100
2695	马铃薯淀粉	水分	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	100
2696	马铃薯淀粉	pH值	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	90
2697	马铃薯淀粉	电导率	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	60
2698	马铃薯淀粉	蛋白质	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	150
2699	马铃薯淀粉	细度	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	60
2700	马铃薯淀粉	粘度	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	100
2701	马铃薯淀粉	白度	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	60
2702	马铃薯淀粉	斑点	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	60
2703	马铃薯淀粉	二氧化硫	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2704	马铃薯淀粉	砷	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	140
2705	马铃薯淀粉	铅	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	140
2706	马铃薯淀粉	菌落总数	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	80(5份240)
2707	马铃薯淀粉	酵母菌和霉菌	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	80(5份240)
2708	马铃薯淀粉	大肠菌群	马铃薯淀粉	GB/T 8884-2017	80(5份240)
2709	食用玉米淀粉	感官	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	60
2710	食用玉米淀粉	水分	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	100
2711	食用玉米淀粉	酸度	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	100
2712	食用玉米淀粉	灰分	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	100
2713	食用玉米淀粉	蛋白质	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	150
2714	食用玉米淀粉	斑点	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	60
2715	食用玉米淀粉	脂肪	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	150
2716	食用玉米淀粉	细度	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	60
2717	食用玉米淀粉	白度	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	60
2718	食用玉米淀粉	二氧化硫	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	150
2719	食用玉米淀粉	砷	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	140
2720	食用玉米淀粉	铅	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	140
2721	食用玉米淀粉	大肠菌群	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	80(5份240)
2722	食用玉米淀粉	霉菌	食用玉米淀粉	GB/T 8885-2017	80(5份240)
2723	食用猪油	感官	食用猪油	GB/T 8937-2006	60
2724	食用猪油	相对密度	食用猪油	GB/T 8937-2006	60
2725	食用猪油	折光率	食用猪油	GB/T 8937-2006	100
2726	食用猪油	熔点	食用猪油	GB/T 8937-2006	80
2727	食用猪油	水分	食用猪油	GB/T 8937-2006	100
2728	食用猪油	丙二醛	食用猪油	GB/T 8937-2006	170
2729	食用猪油	不溶于乙醚物质含量	食用猪油	GB/T 8937-2006	60
2730	食用猪油	酸价	食用猪油	GB/T 8937-2006	100
2731	食用猪油	过氧化值	食用猪油	GB/T 8937-2006	120
2732	食用猪油	皂化值	食用猪油	GB/T 8937-2006	100
2733	食用猪油	碘值	食用猪油	GB/T 8937-2006	100
2734	食用猪油	铅	食用猪油	GB/T 8937-2006	140
2735	食用猪油	铜	食用猪油	GB/T 8937-2006	140
2736	食用猪油	砷	食用猪油	GB/T 8937-2006	140
2737	食用猪油	抗氧化剂	食用猪油	GB/T 8937-2006	170
2738	食用猪油	菌落总数	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)
2739	食用猪油	大肠菌群	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)
2740	食用猪油	沙门氏菌	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)
2741	食用猪油	志贺氏菌	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)
2742	食用猪油	金黄色葡萄球菌	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2743	食用猪油	溶血性链球菌	食用猪油	GB/T 8937-2006	80(5份240)
2744	谷氨酸钠(味精)	感官	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	60
2745	谷氨酸钠(味精)	谷氨酸钠含量	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	120
2746	谷氨酸钠(味精)	透光率	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	60
2747	谷氨酸钠(味精)	比旋光度	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	120
2748	谷氨酸钠(味精)	PH	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	90
2749	谷氨酸钠(味精)	干燥失重	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	100
2750	谷氨酸钠(味精)	呈味核苷酸二钠	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	170
2751	谷氨酸钠(味精)	铁(以Fe计)	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	140
2752	谷氨酸钠(味精)	氯化物(以Cl计)	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	120
2753	谷氨酸钠(味精)	硫酸盐(以SO ₂ 计)	谷氨酸钠(味精)	GB/T 8967-2007	120
2754	皮蛋	感官	皮蛋	GB/T 9694-2014	60
2755	皮蛋	水分	皮蛋	GB/T 9694-2014	100
2756	皮蛋	总碱度	皮蛋	GB/T 9694-2014	80
2757	皮蛋	砷	皮蛋	GB/T 9694-2014	140
2758	皮蛋	pH	皮蛋	GB/T 9694-2014	90
2759	皮蛋	铅	皮蛋	GB/T 9694-2014	140
2760	皮蛋	铜	皮蛋	GB/T 9694-2014	140
2761	皮蛋	锌	皮蛋	GB/T 9694-2014	140
2762	皮蛋	菌落总数	皮蛋	GB/T 9694-2014	80(5份240)
2763	皮蛋	大肠菌群	皮蛋	GB/T 9694-2014	80(5份)
2764	皮蛋	沙门氏菌	皮蛋	GB/T 9694-2014	80(5份)
2765	皮蛋	重量级别	皮蛋	GB/T 9694-2014	50
2766	皮蛋	破次率	皮蛋	GB/T 9694-2014	60
2767	皮蛋	劣蛋率	皮蛋	GB/T 9694-2014	60
2768	肉及肉制品	六六六、滴滴涕	肉与肉制品 六六六、滴滴涕残留量测定	GB/T 9695.10-2008	340
2769	肉及肉制品	取样方法	肉与肉制品 取样方法	GB/T 9695.19-2008	0
2770	肉及肉制品	羟脯氨酸	肉与肉制品 羟脯氨酸含量测定	GB/T 9695.23-2008	150
2771	肉及肉制品	总糖	肉制品 总糖含量测定	GB/T 9695.31-2008	130
2772	肉及肉制品	胭脂红	肉制品 胭脂红着色剂测定	GB/T 9695.6-2008	200(多个合成着色剂则总价按500)
2773	肉及肉制品	聚磷酸盐	肉与肉制品 聚磷酸盐测定	GB/T 9695.9-2009	600
2774	动物源性食品	恩诺沙星	动物源产品中喹诺酮类残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20366-2006	300
2775	动物源性食品	环丙沙星	动物源产品中喹诺酮类残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	GB/T 20366-2006	300
2776	动物源性食品	恩诺沙星	动物源性食品中14种喹诺酮药物残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21312-2007	300
2777	动物源性食品	环丙沙星	动物源性食品中14种喹诺酮药物残留检测方法 液相色谱-质谱/质谱法	GB/T 21312-2007	300
2778	蛋制品 微生物	菌落总数	食品卫生微生物学检验 蛋与蛋制品检验	GB/T4789.19-2003	80(5份240)
2779	蛋制品 微生物	大肠菌群	食品卫生微生物学检验 蛋与蛋制品检验	GB/T4789.19-2003	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2780	蛋制品 微生物	沙门氏菌	食品卫生微生物学检验 蛋与蛋制品检验	GB/T4789.19-2003	80(5份240)
2781	蛋制品 微生物	志贺氏菌	食品卫生微生物学检验 蛋与蛋制品检验	GB/T4789.19-2003	80(5份240)
2782	方便榨菜	感官	方便榨菜	GH/T 1012-2007	60
2783	方便榨菜	含盐量	方便榨菜	GH/T 1012-2007	120
2784	方便榨菜	水分	方便榨菜	GH/T 1012-2007	100
2785	方便榨菜	总酸	方便榨菜	GH/T 1012-2007	100
2786	香菇	感官	香菇	GH/T 1013-2015	60
2787	香菇	水分	香菇	GH/T 1013-2015	100
2788	代用茶	感官	代用茶	GH/T 1091-2014	60
2789	代用茶	水分	代用茶	GH/T 1091-2014	100
2790	代用茶	总灰分	代用茶	GH/T 1091-2014	100
2791	代用茶	砷	代用茶	GH/T 1091-2014	140
2792	代用茶	铅	代用茶	GH/T 1091-2014	140
2793	代用茶	镉	代用茶	GH/T 1091-2014	140
2794	代用茶	二氧化硫	代用茶	GH/T 1091-2014	150
2795	代用茶	六六六	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2796	代用茶	滴滴涕	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2797	代用茶	三氯杀螨醇	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2798	代用茶	氰戊菊酯	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2799	代用茶	敌敌畏	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2800	代用茶	乐果	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2801	代用茶	毒死蜱	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2802	代用茶	克百威	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2803	代用茶	三唑磷	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2804	代用茶	乙酰甲胺磷	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2805	代用茶	杀螟硫磷	代用茶	GH/T 1091-2014	170
2806	代用茶	净含量	代用茶	GH/T 1091-2014	50
2807	代用茶	标签	代用茶	GH/T 1091-2014	50
2808	方便面	感官	方便面	LS/T 3211-1995	60
2809	方便面	净含量允许偏差	方便面	LS/T 3211-1995	50
2810	方便面	水分	方便面	LS/T 3211-1995	100
2811	方便面	脂肪	方便面	LS/T 3211-1995	150
2812	方便面	酸价(以脂肪计)	方便面	LS/T 3211-1995	100
2813	方便面	过氧化值(以脂肪计)	方便面	LS/T 3211-1995	120
2814	方便面	碘呈色度	方便面	LS/T 3211-1995	120
2815	方便面	氯化钠	方便面	LS/T 3211-1995	120
2816	方便面	复水时间	方便面	LS/T 3211-1995	60
2817	方便面	细菌总数	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份)
2818	方便面	大肠菌群	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份)
2819	方便面	沙门氏菌	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份)
2820	方便面	志贺氏菌	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份)
2821	方便面	金黄色葡萄球菌	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份240)
2822	方便面	溶血性链球菌	方便面	LS/T 3211-1995	80(5份240)
2823	方便面	标签	方便面	LS/T 3211-1995	50
2824	挂面	感官	挂面	LS/T 3212-2014	60
2825	挂面	水分	挂面	LS/T 3212-2014	100
2826	挂面	酸度	挂面	LS/T 3212-2014	100
2827	挂面	自然断条率	挂面	LS/T 3212-2014	60
2828	挂面	熟断条率	挂面	LS/T 3212-2014	60
2829	挂面	烹调损失率	挂面	LS/T 3212-2014	50
2830	挂面	标签	挂面	LS/T 3212-2014	50
2831	高粱米	加工精度	高粱米	LS/T 3215-1985	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2832	高粱米	不完善率	高粱米	LS/T 3215-1985	60
2833	高粱米	杂质	高粱米	LS/T 3215-1985	100
2834	高粱米	碎米	高粱米	LS/T 3215-1985	60
2835	高粱米	水分	高粱米	LS/T 3215-1985	100
2836	高粱米	色泽气味口味	高粱米	LS/T 3215-1985	60
2837	人造奶油(人造黄油)	感官	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	60
2838	人造奶油(人造黄油)	酸价	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	100
2839	人造奶油(人造黄油)	过氧化值	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	120
2840	人造奶油(人造黄油)	脂肪含量	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	150
2841	人造奶油(人造黄油)	水分含量	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	100
2842	人造奶油(人造黄油)	食盐含量	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	120
2843	人造奶油(人造黄油)	熔点	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	80
2844	人造奶油(人造黄油)	铜	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	140
2845	人造奶油(人造黄油)	镍	人造奶油(人造黄油)	LS/T 3217-1987	140
2846	起酥油	水分、挥发物	起酥油	LS/T 3218-1992	100
2847	起酥油	酸价	起酥油	LS/T 3218-1992	100
2848	起酥油	过氧化值	起酥油	LS/T 3218-1992	120
2849	起酥油	熔点	起酥油	LS/T 3218-1992	80
2850	起酥油	气体含量	起酥油	LS/T 3218-1992	60
2851	起酥油	铜、镍	起酥油	LS/T 3218-1992	140
2852	芝麻酱	感官	芝麻酱	LS/T 3220-2017	60
2853	芝麻酱	脂肪含量	芝麻酱	LS/T 3220-2017	150
2854	芝麻酱	酸价	芝麻酱	LS/T 3220-2017	100
2855	芝麻酱	水分及挥发物	芝麻酱	LS/T 3220-2017	100
2856	芝麻酱	细度	芝麻酱	LS/T 3220-2017	60
2857	芝麻酱	含砂量	芝麻酱	LS/T 3220-2017	60
2858	黑木耳块	感官	黑木耳块生产技术规程	LY/T 1207-2018	60
2859	黑木耳块	干湿比	黑木耳块生产技术规程	LY/T 1207-2018	60
2860	黑木耳块	灰分	黑木耳块生产技术规程	LY/T 1207-2018	100
2861	黑木耳块	杂质	黑木耳块生产技术规程	LY/T 1207-2018	100
2862	黑木耳块	水分	黑木耳块生产技术规程	LY/T 1207-2018	100
2863	有机茶	感官	有机茶	NY 5196-2002	60
2864	有机茶	铅	有机茶	NY 5196-2002	140
2865	有机茶	铜	有机茶	NY 5196-2002	140
2866	有机茶	六六六	有机茶	NY 5196-2002	170
2867	有机茶	滴滴涕	有机茶	NY 5196-2002	170
2868	有机茶	三氯杀螨醇	有机茶	NY 5196-2002	170
2869	有机茶	氰戊菊酯	有机茶	NY 5196-2002	170
2870	有机茶	联苯菊酯	有机茶	NY 5196-2002	170
2871	有机茶	氯氰菊酯	有机茶	NY 5196-2002	170
2872	有机茶	溴氰菊酯	有机茶	NY 5196-2002	170
2873	有机茶	甲胺磷	有机茶	NY 5196-2002	170
2874	有机茶	乙酰甲胺磷	有机茶	NY 5196-2002	170
2875	有机茶	乐果	有机茶	NY 5196-2002	170
2876	有机茶	敌敌畏	有机茶	NY 5196-2002	170
2877	有机茶	杀螟硫磷	有机茶	NY 5196-2002	170
2878	有机茶	啶硫磷	有机茶	NY 5196-2002	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2879	茶叶	铬	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2880	茶叶	镉	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2881	茶叶	汞	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2882	茶叶	砷	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2883	茶叶	氟化物	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2884	茶叶	铬	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2885	茶叶	镉	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2886	茶叶	汞	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2887	茶叶	砷	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2888	茶叶	氟化物	茶叶中铬、镉、汞、砷及氟化物限量	NY 659-2003	140
2889	绿色食品干果	感官	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	60
2890	绿色食品干果	水分	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	100
2891	绿色食品干果	糖精钠	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	200
2892	绿色食品干果	黄曲霉毒素B1	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	300
2893	绿色食品干果	展青霉素	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	300
2894	绿色食品干果	净含量	绿色食品 干果	NY/T 1041-2018	50
2895	绿色食品薯芋类蔬菜	感官	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	60
2896	绿色食品薯芋类蔬菜	甲胺磷	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2897	绿色食品薯芋类蔬菜	辛硫磷	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2898	绿色食品薯芋类蔬菜	敌百虫	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2899	绿色食品薯芋类蔬菜	敌敌畏	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2900	绿色食品薯芋类蔬菜	乐果	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2901	绿色食品薯芋类蔬菜	毒死蜱	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2902	绿色食品薯芋类蔬菜	溴氰菊酯	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2903	绿色食品薯芋类蔬菜	三唑酮	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2904	绿色食品薯芋类蔬菜	多菌灵	绿色食品 薯芋类蔬菜	NY/T 1049-2015	170
2905	绿色食品味精	感官	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	60
2906	绿色食品味精	谷氨酸钠含量	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	120
2907	绿色食品味精	透光率	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	60
2908	绿色食品味精	比旋光度	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	120
2909	绿色食品味精	PH	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	90
2910	绿色食品味精	干燥失重	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	100
2911	绿色食品味精	铁(以Fe计)	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	140
2912	绿色食品味精	氯化物(以Cl计)	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	120

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2913	绿色食品 味精	硫酸盐(以SO ₂ 计)	绿色食品 味精	NY/T 1053-2018	120
2914	辣椒酱	感官	辣椒酱	NY/T 1070-2006	60
2915	辣椒酱	水分	辣椒酱	NY/T 1070-2006	100
2916	辣椒酱	食盐	辣椒酱	NY/T 1070-2006	120
2917	辣椒酱	总酸	辣椒酱	NY/T 1070-2006	100
2918	辣椒酱	酸价	辣椒酱	NY/T 1070-2006	100
2919	辣椒酱	砷(以As计)	辣椒酱	NY/T 1070-2006	140
2920	辣椒酱	汞(以Hg计)	辣椒酱	NY/T 1070-2006	140
2921	辣椒酱	铅(以Pb计)	辣椒酱	NY/T 1070-2006	140
2922	辣椒酱	镉(以Cd计)	辣椒酱	NY/T 1070-2006	140
2923	辣椒酱	亚硝酸盐(NaNO ₂ 计)	辣椒酱	NY/T 1070-2006	160
2924	辣椒酱	黄曲霉毒素B ₁	辣椒酱	NY/T 1070-2006	300
2925	辣椒酱	大肠菌群	辣椒酱	NY/T 1070-2006	80(5份)
2926	辣椒酱	致病菌 沙门氏菌	辣椒酱	NY/T 1070-2006	80(5份 240)
2927	辣椒酱	致病菌 金黄色葡萄球菌	辣椒酱	NY/T 1070-2006	80(5份 240)
2928	食用菌	荧光物质	食用菌中荧光物质的检测	NY/T 1257-2006	60
2929	食用菌	亚硫酸盐	食用菌中亚硫酸盐的测定	NY/T 1373-2007	160
2930	脱水蔬菜 茄果类	感官	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	60
2931	脱水蔬菜 茄果类	水分	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	100
2932	脱水蔬菜 茄果类	总灰分	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	100
2933	脱水蔬菜 茄果类	无机砷	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	300
2934	脱水蔬菜 茄果类	铅	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	140
2935	脱水蔬菜 茄果类	镉	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	140
2936	脱水蔬菜 茄果类	总汞	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	140
2937	脱水蔬菜 茄果类	亚硝酸盐	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	160
2938	脱水蔬菜 茄果类	亚硫酸盐	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	160
2939	脱水蔬菜 茄果类	霉菌	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2940	脱水蔬菜 茄果类	菌落总数	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2941	脱水蔬菜 茄果类	大肠菌群	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2942	脱水蔬菜 茄果类	沙门氏菌	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2943	脱水蔬菜 茄果类	志贺氏菌	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2944	脱水蔬菜 茄果类	金黄色葡萄球菌	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2945	脱水蔬菜 茄果类	溶血性链球菌	脱水蔬菜 茄果类	NY/T 1393-2007	80(5份 240)
2946	水果、蔬菜	多菌灵	蔬菜及水果中多菌灵等16种农药残留测定 液相色谱-质谱-质谱联用法	NY/T 1453-2007	300
2947	莲子	感官	莲子	NY/T 1504-2007	60
2948	莲子	砷	莲子	NY/T 1504-2007	140
2949	莲子	铅	莲子	NY/T 1504-2007	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2950	莲子	镉	莲子	NY/T 1504-2007	140
2951	莲子	汞	莲子	NY/T 1504-2007	140
2952	莲子	敌敌畏	莲子	NY/T 1504-2007	170
2953	莲子	乐果	莲子	NY/T 1504-2007	170
2954	莲子	敌百虫	莲子	NY/T 1504-2007	170
2955	莲子	黄曲霉毒素B1	莲子	NY/T 1504-2007	300
2956	莲子	亚硫酸盐	莲子	NY/T 1504-2007	160
2957	莲子	多菌灵	莲子	NY/T 1504-2007	170
2958	莲子	氯氰菊酯	莲子	NY/T 1504-2007	170
2959	莲子	溴氰菊酯	莲子	NY/T 1504-2007	170
2960	莲子	蛋白质	莲子	NY/T 1504-2007	150
2961	莲子	淀粉	莲子	NY/T 1504-2007	200
2962	莲子	含水量	莲子	NY/T 1504-2007	100
2963	绿色食品 生面食、米 粉制品	感官	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	60
2964	绿色食品 生面食、米 粉制品	水分	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	100
2965	绿色食品 生面食、米 粉制品	酸度	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	100
2966	绿色食品 生面食、米 粉制品	无机砷	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	300
2967	绿色食品 生面食、米 粉制品	铅	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	140
2968	绿色食品 生面食、米 粉制品	镉	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	140
2969	绿色食品 生面食、米 粉制品	总汞	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	140
2970	绿色食品 生面食、米 粉制品	铝	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	140
2971	绿色食品 生面食、米 粉制品	甲拌磷	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2972	绿色食品 生面食、米 粉制品	敌敌畏	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2973	绿色食品 生面食、米 粉制品	毒死蜱	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2974	绿色食品 生面食、米 粉制品	乐果	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2975	绿色食品 生面食、米 粉制品	溴氰菊酯	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2976	绿色食品 生面食、米 粉制品	氰戊菊酯	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2977	绿色食品 生面食、米 粉制品	吡虫啉	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
2978	绿色食品 生面食、米 粉制品	二氧化硫	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	150
2979	绿色食品 生面食、米 粉制品	脱氧雪腐镰 刀菌烯醇	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	500
2980	绿色食品 生面食、米 粉制品	黄曲霉毒素 B ₁	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	300
2981	绿色食品 生面食、米 粉制品	菌落总数	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	80(5份 240)
2982	绿色食品 生面食、米 粉制品	沙门氏菌	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	80(5份 240)
2983	绿色食品 生面食、米 粉制品	净含量	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	50
2984	绿色食品 生面食、米 粉制品	标签	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	50
2985	绿色食品 生面食、米 粉制品	氟	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	140
2986	绿色食品 生面食、米 粉制品	亚硫酸盐	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	160
2987	绿色食品 生面食、米 粉制品	过氧化苯甲 酰	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	170
2988	绿色食品 生面食、米 粉制品	大肠菌群	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	80(5份 240)
2989	绿色食品 生面食、米 粉制品	志贺氏菌	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	80(5份 240)
2990	绿色食品 生面食、米 粉制品	金黄色葡萄 球菌	绿色食品 生面食、米粉制品	NY/T 1512-2014	80(5份 240)
2991	植物油	BHA	植物油中叔丁基羟基茴香醚(BHA)、 2, 6-二叔丁基对甲酚(BHT)和特丁基 对苯二酚(TBHQ)的测定 高效液相色谱	NY/T 1602-2008	230
2992	植物油	BHT	植物油中叔丁基羟基茴香醚(BHA)、 2, 6-二叔丁基对甲酚(BHT)和特丁基 对苯二酚(TBHQ)的测定 高效液相色谱	NY/T 1602-2008	230
2993	植物油	TBHQ	植物油中叔丁基羟基茴香醚(BHA)、 2, 6-二叔丁基对甲酚(BHT)和特丁基 对苯二酚(TBHQ)的测定 高效液相色谱	NY/T 1602-2008	150
2994	食用菌/食	粗多糖	食用菌中粗多糖含量的测定	NY/T 1676-2008	300
2995	绿色食品 茶饮料	感官	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	60
2996	绿色食品 茶饮料	茶多酚	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	200
2997	绿色食品 茶饮料	咖啡因	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	180
2998	绿色食品 茶饮料	蛋白质	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	150
2999	绿色食品 茶饮料	苯甲酸	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3000	绿色食品 茶饮料	甜蜜素	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	170
3001	绿色食品 茶饮料	新红	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	200(多个合成着色剂则总价按500)
3002	绿色食品 茶饮料	赤藓红	绿色食品 茶饮料	NY/T 1713-2018	200(多个合成着色剂则总价按500)
3003	绿色食品 果蔬粉	感官	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	60
3004	绿色食品 果蔬粉	水分	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	100
3005	绿色食品 果蔬粉	灰分	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	100
3006	绿色食品 果蔬粉	酸不溶性灰分	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80
3007	绿色食品 果蔬粉	总酸	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	100
3008	绿色食品 果蔬粉	酸价	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	100
3009	绿色食品 果蔬粉	过氧化值	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	120
3010	绿色食品 果蔬粉	无机砷	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	300
3011	绿色食品 果蔬粉	铅	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	140
3012	绿色食品 果蔬粉	镉	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	140
3013	绿色食品 果蔬粉	总汞	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	140
3014	绿色食品 果蔬粉	亚硝酸盐	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	160
3015	绿色食品 果蔬粉	二氧化硫	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	150
3016	绿色食品 果蔬粉	黄曲霉毒素B1	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	300
3017	绿色食品 果蔬粉	展青霉素	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	300
3018	绿色食品 果蔬粉	苯甲酸	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3019	绿色食品 果蔬粉	山梨酸	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3020	绿色食品 果蔬粉	糖精钠	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	200
3021	绿色食品 果蔬粉	甜蜜素	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3022	绿色食品 果蔬粉	六六六	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3023	绿色食品 果蔬粉	滴滴涕	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3024	绿色食品 果蔬粉	溴氰菊酯	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3025	绿色食品 果蔬粉	氯氰菊酯	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3026	绿色食品 果蔬粉	氯氟氰菊酯	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3027	绿色食品 果蔬粉	氰戊菊酯	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3028	绿色食品 果蔬粉	联苯菊酯	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3029	绿色食品 果蔬粉	三唑酮	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3030	绿色食品 果蔬粉	毒死蜱	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	170
3031	绿色食品 果蔬粉	胭脂红	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	200(多个合成着色剂则总价按500)
3032	绿色食品 果蔬粉	苋菜红	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	200(多个合成着色剂则总价按500)
3033	绿色食品 果蔬粉	柠檬黄	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	200(多个合成着色剂则总价按500)
3034	绿色食品 果蔬粉	日落黄	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	200(多个合成着色剂则总价按500)
3035	绿色食品 果蔬粉	菌落总数	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3036	绿色食品 果蔬粉	大肠菌群	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3037	绿色食品 果蔬粉	霉菌与酵母	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3038	绿色食品 果蔬粉	沙门氏菌	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3039	绿色食品 果蔬粉	志贺氏菌	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3040	绿色食品 果蔬粉	金黄色葡萄球菌	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	80(5份240)
3041	绿色食品 果蔬粉	净含量	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	50
3042	绿色食品 果蔬粉	标签	绿色食品 果蔬粉	NY/T 1884-2010	50
3043	椰子油	气味、滋味、色泽	椰子油	NY/T 230-2006	60
3044	椰子油	相对密度	椰子油	NY/T 230-2006	60
3045	椰子油	折光指数	椰子油	NY/T 230-2006	100
3046	椰子油	水分及挥发物	椰子油	NY/T 230-2006	100
3047	椰子油	不溶性杂质	椰子油	NY/T 230-2006	60
3048	椰子油	酸值(KOH)	椰子油	NY/T 230-2006	100
3049	椰子油	碘值检验	椰子油	NY/T 230-2006	100
3050	椰子油	皂化值	椰子油	NY/T 230-2006	100
3051	椰子油	不皂化物	椰子油	NY/T 230-2006	60
3052	椰子油	过氧化值	椰子油	NY/T 230-2006	120
3053	椰子油	脂肪酸组成	椰子油	NY/T 230-2006	500
3054	绿色食品 大豆油	感官(气味、滋味、透明度、色)	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	60
3055	绿色食品 大豆油	水分及挥发物	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	100
3056	绿色食品 大豆油	杂质	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	100
3057	绿色食品 大豆油	含皂量	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	100
3058	绿色食品 大豆油	加热试验	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3059	绿色食品 大豆油	酸价	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	100
3060	绿色食品 大豆油	过氧化值	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	120
3061	绿色食品 大豆油	羰基价	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	60
3062	绿色食品 大豆油	浸出油溶剂 残留量	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3063	绿色食品 大豆油	砷	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	140
3064	绿色食品 大豆油	汞	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	140
3065	绿色食品 大豆油	黄曲霉毒素 B1	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	300
3066	绿色食品 大豆油	苯并(a)芘	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	200
3067	绿色食品 大豆油	马拉硫磷	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3068	绿色食品 大豆油	乐果	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3069	绿色食品 大豆油	敌敌畏	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3070	绿色食品 大豆油	杀螟硫磷	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3071	绿色食品 大豆油	倍硫磷	绿色食品 大豆油	NY/T 286-1995	170
3072	绿色食品 茶叶	感官品质	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	60
3073	绿色食品 茶叶	水分	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	100
3074	绿色食品 茶叶	总灰分	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	100
3075	绿色食品 茶叶	水浸出物	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	80
3076	绿色食品 茶叶	滴滴涕	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3077	绿色食品 茶叶	啶虫脒	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3078	绿色食品 茶叶	氯氟氰菊酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3079	绿色食品 茶叶	高效氯氟氰 菊酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3080	绿色食品 茶叶	氯氰菊酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3081	绿色食品 茶叶	高效氯氰菊 酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3082	绿色食品 茶叶	甲胺磷	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3083	绿色食品 茶叶	硫丹	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3084	绿色食品 茶叶	灭多威	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3085	绿色食品 茶叶	氰戊菊酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3086	绿色食品 茶叶	S-氰戊菊酯	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3087	绿色食品 茶叶	三氯杀螨醇	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3088	绿色食品茶叶	杀螟硫磷	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3089	绿色食品茶叶	水胺硫磷	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3090	绿色食品茶叶	乙酰甲胺磷	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	170
3091	绿色食品茶叶	铜	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	140
3092	绿色食品茶叶	净含量	绿色食品 茶叶	NY/T 288-2018	50
3093	绿色食品果蔬汁饮料	感官	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	60
3094	绿色食品果蔬汁饮料	可溶性固形物	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	60
3095	绿色食品果蔬汁饮料	总酸	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	100
3096	绿色食品果蔬汁饮料	锡a	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	140
3097	绿色食品果蔬汁饮料	苯甲酸	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	170
3098	绿色食品果蔬汁饮料	糖精钠	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	200
3099	绿色食品果蔬汁饮料	环己基氨基磺酸钠	绿色食品 果蔬汁饮料	NY/T 434-2016	170
3100	富硒茶	感官	富硒茶	NY/T 600-2002	60
3101	富硒茶	富硒茶含硒量	富硒茶	NY/T 600-2002	200
3102	板鸭	感官	板鸭	NY/T 628-2002	60
3103	板鸭	水分	板鸭	NY/T 628-2002	100
3104	板鸭	食盐	板鸭	NY/T 628-2002	120
3105	板鸭	酸价	板鸭	NY/T 628-2002	100
3106	板鸭	过氧化值	板鸭	NY/T 628-2002	120
3107	板鸭	亚硝酸盐	板鸭	NY/T 628-2002	160
3108	板鸭	铅	板鸭	NY/T 628-2002	140
3109	板鸭	砷	板鸭	NY/T 628-2002	140
3110	板鸭	铜	板鸭	NY/T 628-2002	140
3111	板鸭	汞	板鸭	NY/T 628-2002	140
3112	板鸭	六六六	板鸭	NY/T 628-2002	170
3113	板鸭	滴滴涕	板鸭	NY/T 628-2002	170
3114	荔枝干	感官	荔枝干	NY/T 709-2003	60
3115	荔枝干	果肉含水率	荔枝干	NY/T 709-2003	100
3116	荔枝干	总糖	荔枝干	NY/T 709-2003	130
3117	荔枝干	总酸(以柠檬酸计)	荔枝干	NY/T 709-2003	100
3118	荔枝干	砷(以As计)	荔枝干	NY/T 709-2003	140
3119	荔枝干	铅(以Pb计)	荔枝干	NY/T 709-2003	140
3120	荔枝干	菌落总数	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3121	荔枝干	大肠菌群	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3122	荔枝干	霉菌	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3123	荔枝干	沙门氏菌	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3124	荔枝干	志贺氏菌	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3125	荔枝干	金黄色葡萄球菌	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3126	荔枝干	溶血性链球菌	荔枝干	NY/T 709-2003	80(5份240)
3127	荔枝干	净含量	荔枝干	NY/T 709-2003	50
3128	荔枝干	标签	荔枝干	NY/T 709-2003	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3129	绿色食品 食用菌	感官	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	60
3130	绿色食品 食用菌	水分	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	100
3131	绿色食品 食用菌	灰分	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	100
3132	绿色食品 食用菌	干湿比	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	60
3133	绿色食品 食用菌	镉	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	140
3134	绿色食品 食用菌	乐果	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3135	绿色食品 食用菌	溴氰菊酯	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3136	绿色食品 食用菌	氯氰菊酯	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3137	绿色食品 食用菌	多菌灵	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3138	绿色食品 食用菌	百菌清	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3139	绿色食品 食用菌	大肠菌群	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	80(5份 240)
3140	绿色食品 食用菌	霉菌和酵母	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	80(5份 240)
3141	绿色食品 食用菌	沙门氏菌	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	80(5份 240)
3142	绿色食品 食用菌	金黄色葡萄 球菌	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	80(5份 240)
3143	绿色食品 食用菌	总砷	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	140
3144	绿色食品 食用菌	铅	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	140
3145	绿色食品 食用菌	总汞	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	140
3146	绿色食品 食用菌	咪鲜胺和咪 鲜胺锰盐	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	150
3147	绿色食品 食用菌	氟氯氰菊酯	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3148	绿色食品 食用菌	噻菌灵	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3149	绿色食品 食用菌	氯氟氰菊酯	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	170
3150	绿色食品 食用菌	米酵菌酸	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	300
3151	绿色食品 食用菌	荧光增白剂	绿色食品 食用菌	NY/T 749-2018	60
3152	蔬菜、水果	敌敌畏	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3153	蔬菜、水果	甲拌磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3154	蔬菜、水果	乐果	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3155	蔬菜、水果	对硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3156	蔬菜、水果	甲基对硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3157	蔬菜、水果	杀螟硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除 虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3158	蔬菜、水果	乙硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3159	蔬菜、水果	啉硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3160	蔬菜、水果	敌百虫	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3161	蔬菜、水果	氧乐果	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3162	蔬菜、水果	甲基嘧啶磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3163	蔬菜、水果	马拉硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3164	蔬菜、水果	辛硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3165	蔬菜、水果	亚胺硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	160
3166	蔬菜、水果	甲胺磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3167	蔬菜、水果	甲基毒死蜱	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3168	蔬菜、水果	毒死蜱	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3169	蔬菜、水果	倍硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3170	蔬菜、水果	乙酰甲胺磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3171	蔬菜、水果	久效磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3172	蔬菜、水果	三唑磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3173	蔬菜、水果	乙拌磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3174	蔬菜、水果	水胺硫磷	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3175	蔬菜、水果	六六六	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3176	蔬菜、水果	滴滴涕	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3177	蔬菜、水果	林丹	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3178	蔬菜、水果	七氯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3179	蔬菜、水果	艾氏剂	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3180	蔬菜、水果	狄氏剂	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3181	蔬菜、水果	联苯菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3182	蔬菜、水果	氯菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3183	蔬菜、水果	氟氯氰菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3184	蔬菜、水果	高效氯氟氰菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3185	蔬菜、水果	三氯杀螨醇	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3186	蔬菜、水果	百菌清	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3187	蔬菜、水果	三唑酮	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3188	蔬菜、水果	氟氰戊菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3189	蔬菜、水果	氯氰菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3190	蔬菜、水果	氰戊菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3191	蔬菜、水果	溴氰菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3192	蔬菜、水果	顺式氰戊菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3193	蔬菜、水果	甲氰菊酯	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3194	蔬菜、水果	硫丹	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3195	蔬菜、水果	灭多威	蔬菜和水果中有机磷、有机氯、拟除虫菊酯和氨基甲酸酯类农药多残留的	NY/T 761-2008	170
3196	红茶	感官	红茶	NY/T 780-2004	60
3197	红茶	水分	红茶	NY/T 780-2004	100
3198	红茶	水浸出物	红茶	NY/T 780-2004	80
3199	红茶	总灰分	红茶	NY/T 780-2004	100
3200	红茶	粉末	红茶	NY/T 780-2004	60
3201	茶叶	茶叶感官评审通用方法	茶叶感官评审通用方法	NY/T 787-2004	60
3202	银耳	感官	银耳	NY/T 834-2004	60
3203	银耳	干湿比	银耳	NY/T 834-2004	60
3204	银耳	朵片大小	银耳	NY/T 834-2004	60
3205	银耳	水分	银耳	NY/T 834-2004	100
3206	银耳	粗蛋白	银耳	NY/T 834-2004	150
3207	银耳	粗纤维	银耳	NY/T 834-2004	200
3208	银耳	灰分	银耳	NY/T 834-2004	100
3209	银耳	砷	银耳	NY/T 834-2004	140
3210	银耳	汞	银耳	NY/T 834-2004	140
3211	银耳	铅	银耳	NY/T 834-2004	140
3212	银耳	镉	银耳	NY/T 834-2004	140
3213	银耳	氯氰菊酯	银耳	NY/T 834-2004	170
3214	银耳	溴氰菊酯	银耳	NY/T 834-2004	170
3215	银耳	亚硫酸盐	银耳	NY/T 834-2004	160
3216	竹荪	感官	竹荪	NY/T 836-2004	60
3217	竹荪	水分	竹荪	NY/T 836-2004	100
3218	竹荪	粗蛋白	竹荪	NY/T 836-2004	150
3219	竹荪	粗纤维	竹荪	NY/T 836-2004	200
3220	竹荪	灰分	竹荪	NY/T 836-2004	100
3221	竹荪	砷	竹荪	NY/T 836-2004	140
3222	竹荪	汞	竹荪	NY/T 836-2004	140
3223	竹荪	铅	竹荪	NY/T 836-2004	140
3224	竹荪	镉	竹荪	NY/T 836-2004	140
3225	竹荪	亚硫酸盐	竹荪	NY/T 836-2004	160
3226	竹荪	氯氰菊酯	竹荪	NY/T 836-2004	170
3227	竹荪	溴氰菊酯	竹荪	NY/T 836-2004	170
3228	茶叶	氟	茶叶中氟含量测定方法 氟离子选择电	NY/T 838-2004	140
3229	水果、蔬菜	仲丁胺	蒜薹、青椒、柑橘、葡萄中仲丁胺残留量测定	NY/T 946-2006	170
3230	花生酱	感官	花生酱	NY/T 958-2006	60
3231	花生酱	蛋白质	花生酱	NY/T 958-2006	150
3232	花生酱	水分	花生酱	NY/T 958-2006	100
3233	花生酱	灰分	花生酱	NY/T 958-2006	100
3234	花生酱	脂肪	花生酱	NY/T 958-2006	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3235	花生酱	酸价	花生酱	NY/T 958-2006	100
3236	花生酱	过氧化值	花生酱	NY/T 958-2006	120
3237	花生酱	细度	花生酱	NY/T 958-2006	60
3238	花生酱	净含量	花生酱	NY/T 958-2006	50
3239	花生酱	铅	花生酱	NY/T 958-2006	140
3240	花生酱	砷	花生酱	NY/T 958-2006	140
3241	花生酱	黄曲霉毒素B1	花生酱	NY/T 958-2006	300
3242	花生酱	菌落总数	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3243	花生酱	大肠菌群	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3244	花生酱	致病菌 沙门氏菌	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3245	花生酱	致病菌 志贺氏菌	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3246	花生酱	致病菌 金黄色葡萄球菌	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3247	花生酱	致病菌 溶血性链球菌	花生酱	NY/T 958-2006	80(5份240)
3248	脱水蔬菜根菜类	感官	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	60
3249	脱水蔬菜根菜类	水分	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	100
3250	脱水蔬菜根菜类	总灰分	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	100
3251	脱水蔬菜根菜类	酸不溶性灰分	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80
3252	脱水蔬菜根菜类	砷	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	140
3253	脱水蔬菜根菜类	铅	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	140
3254	脱水蔬菜根菜类	镉	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	140
3255	脱水蔬菜根菜类	汞	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	140
3256	脱水蔬菜根菜类	亚硝酸盐	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	160
3257	脱水蔬菜根菜类	亚硫酸盐	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	160
3258	脱水蔬菜根菜类	菌落总数	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3259	脱水蔬菜根菜类	大肠菌群	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3260	脱水蔬菜根菜类	致病菌 沙门氏菌	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3261	脱水蔬菜根菜类	致病菌 志贺氏菌	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3262	脱水蔬菜根菜类	致病菌 金黄色葡萄球菌	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3263	脱水蔬菜根菜类	致病菌 溶血性链球菌	脱水蔬菜 根菜类	NY/T 959-2006	80(5份240)
3264	脱水蔬菜叶菜类	感官	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	60
3265	脱水蔬菜叶菜类	水分	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	100
3266	脱水蔬菜叶菜类	总灰分	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	100
3267	脱水蔬菜叶菜类	酸不溶性灰分	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3268	脱水蔬菜叶菜类	砷	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	140
3269	脱水蔬菜叶菜类	铅	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	140
3270	脱水蔬菜叶菜类	镉	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	140
3271	脱水蔬菜叶菜类	汞	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	140
3272	脱水蔬菜叶菜类	亚硝酸盐	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	160
3273	脱水蔬菜叶菜类	亚硫酸盐(SO2)	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	160
3274	脱水蔬菜叶菜类	菌落总数	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3275	脱水蔬菜叶菜类	大肠菌群	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3276	脱水蔬菜叶菜类	致病菌 沙门氏菌	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3277	脱水蔬菜叶菜类	致病菌 志贺氏菌	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3278	脱水蔬菜叶菜类	致病菌 金黄色葡萄球菌	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3279	脱水蔬菜叶菜类	致病菌 溶血性链球菌	脱水蔬菜 叶菜类	NY/T 960-2006	80(5份240)
3280	混合水果罐头	感官	混合水果罐头	QB/T 1117-2014	60
3281	混合水果罐头	净重	混合水果罐头	QB/T 1117-2014	50
3282	混合水果罐头	固形物	混合水果罐头	QB/T 1117-2014	60
3283	混合水果罐头	可溶性固形物	混合水果罐头	QB/T 1117-2014	60
3284	单晶体冰糖	感官要求	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	60
3285	单晶体冰糖	干燥失重	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	100
3286	单晶体冰糖	蔗糖分	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	130
3287	单晶体冰糖	还原糖分	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	130
3288	单晶体冰糖	电导灰分	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80
3289	单晶体冰糖	色值	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	60
3290	单晶体冰糖	砷	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	140
3291	单晶体冰糖	铅	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	140
3292	单晶体冰糖	铜	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	140
3293	单晶体冰糖	二氧化硫	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	150
3294	单晶体冰糖	菌落总数	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份240)
3295	单晶体冰糖	大肠菌群	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份)
3296	单晶体冰糖	沙门氏菌	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份)
3297	单晶体冰糖	志贺氏菌	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份)
3298	单晶体冰糖	金黄色葡萄球菌	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份240)
3299	单晶体冰糖	溶血性链球菌	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80(5份240)
3300	单晶体冰糖	螨	单晶体冰糖	QB/T 1173-2002	80
3301	多晶体冰糖	感官	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	60
3302	多晶体冰糖	蔗糖分	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	130
3303	多晶体冰糖	还原糖分	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	130
3304	多晶体冰糖	电导灰分	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80
3305	多晶体冰糖	干燥失重	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	100
3306	多晶体冰糖	色值	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	60
3307	多晶体冰糖	砷	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3308	多晶体冰糖	铅	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	140
3309	多晶体冰糖	铜	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	140
3310	多晶体冰糖	二氧化硫	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	150
3311	多晶体冰糖	菌落总数	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80(5份 240)
3312	多晶体冰糖	大肠菌群	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80(5份)
3313	多晶体冰糖	致病菌 沙门氏菌	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80(5份 240)
3314	多晶体冰糖	致病菌 志贺氏菌	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80(5份 240)
3315	多晶体冰糖	致病菌 金黄色葡萄球菌	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80(5份 240)
3316	多晶体冰糖	螨	多晶体冰糖	QB/T 1174-2002	80
3317	方糖	感官	方糖	QB/T 1214-2002	60
3318	方糖	蔗糖分	方糖	QB/T 1214-2002	130
3319	方糖	干燥失重	方糖	QB/T 1214-2002	100
3320	方糖	色值	方糖	QB/T 1214-2002	60
3321	方糖	硬度	方糖	QB/T 1214-2002	50
3322	方糖	电导灰分	方糖	QB/T 1214-2002	80
3323	方糖	碎糖量	方糖	QB/T 1214-2002	60
3324	方糖	不溶于水杂质	方糖	QB/T 1214-2002	60
3325	方糖	还原糖	方糖	QB/T 1214-2002	130
3326	方糖	浊度	方糖	QB/T 1214-2002	60
3327	方糖	砷	方糖	QB/T 1214-2002	140
3328	方糖	铅	方糖	QB/T 1214-2002	140
3329	方糖	铜	方糖	QB/T 1214-2002	140
3330	方糖	二氧化硫	方糖	QB/T 1214-2002	150
3331	方糖	菌落总数	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份 240)
3332	方糖	大肠菌群	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份)
3333	方糖	沙门氏菌	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份)
3334	方糖	志贺氏菌	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份)
3335	方糖	金黄色葡萄球菌	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份 240)
3336	方糖	溶血性链球菌	方糖	QB/T 1214-2002	80(5份 240)
3337	方糖	螨	方糖	QB/T 1214-2002	80
3338	片装火腿罐头	感官	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	60
3339	片装火腿罐头	净重	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	50
3340	片装火腿罐头	氯化钠含量	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	120
3341	片装火腿罐头	亚硝酸盐含量	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	160
3342	片装火腿罐头	苯并(a)芘	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	200
3343	片装火腿罐头	锡(Sn)	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	140
3344	片装火腿罐头	铜(Cu)	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	140
3345	片装火腿罐头	铅(Pb)	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	140
3346	片装火腿罐头	砷(As)	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	140
3347	片装火腿罐头	汞(Hg)	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3348	片装火腿罐头	商业无菌	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	80(5份240)
3349	片装火腿罐头	缺陷	片装火腿罐头	QB/T 1352-1991	60
3350	火腿午餐肉罐头	感官	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	60
3351	火腿午餐肉罐头	净重	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	50
3352	火腿午餐肉罐头	氯化钠含量	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	120
3353	火腿午餐肉罐头	淀粉含量	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	200
3354	火腿午餐肉罐头	脂肪含量	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	150
3355	火腿午餐肉罐头	亚硝酸盐含量	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	160
3356	火腿午餐肉罐头	锡(Sn)	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	140
3357	火腿午餐肉罐头	铜(Cu)	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	140
3358	火腿午餐肉罐头	铅(Pb)	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	140
3359	火腿午餐肉罐头	砷(As)	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	140
3360	火腿午餐肉罐头	汞(Hg)	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	140
3361	火腿午餐肉罐头	商业无菌	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	80(5份240)
3362	火腿午餐肉罐头	缺陷	火腿午餐肉罐头	QB/T 1353-1991	60
3363	回锅肉罐头	感官	回锅肉罐头	QB/T 1355-2014	60
3364	回锅肉罐头	净含量	回锅肉罐头	QB/T 1355-2014	50
3365	回锅肉罐头	固形物含量	回锅肉罐头	QB/T 1355-2014	60
3366	回锅肉罐头	氯化物含量	回锅肉罐头	QB/T 1355-2014	120
3367	回锅肉罐头	商业无菌	回锅肉罐头	QB/T 1355-2014	80(5份)
3368	猪肉蛋卷罐头	感官	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	60
3369	猪肉蛋卷罐头	净含量	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	50
3370	猪肉蛋卷罐头	氯化物含量	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	120
3371	猪肉蛋卷罐头	固形物含量	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	60
3372	猪肉蛋卷罐头	淀粉含量	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	200
3373	猪肉蛋卷罐头	脂肪含量	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	150
3374	猪肉蛋卷罐头	商业无菌	猪肉蛋卷罐头	QB/T 1356-2014	80(5份240)
3375	香菇猪脚腿罐头	感官	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	60
3376	香菇猪脚腿罐头	净重	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	50
3377	香菇猪脚腿罐头	固形物	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	60
3378	香菇猪脚腿罐头	氯化物含量	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	120
3379	香菇猪脚腿罐头	锡(Sn)	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3380	香菇猪脚腿罐头	铜(Cu)	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	140
3381	香菇猪脚腿罐头	铅(Pb)	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	140
3382	香菇猪脚腿罐头	砷(As)	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	140
3383	香菇猪脚腿罐头	汞(Hg)	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	140
3384	香菇猪脚腿罐头	商业无菌	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	80(5份240)
3385	香菇猪脚腿罐头	缺陷	香菇猪脚腿罐头	QB/T 1357-1991	60
3386	五香肉丁罐头	感官	五香肉丁罐头	QB/T 1359-2014	60
3387	五香肉丁罐头	净重	五香肉丁罐头	QB/T 1359-2014	50
3388	五香肉丁罐头	固形物	五香肉丁罐头	QB/T 1359-2014	60
3389	五香肉丁罐头	氯化钠含量	五香肉丁罐头	QB/T 1359-2014	120
3390	五香肉丁罐头	标签	五香肉丁罐头	QB/T 1359-2014	50
3391	排骨罐头	感官	排骨罐头	QB/T 1360-2014	60
3392	排骨罐头	净含量	排骨罐头	QB/T 1360-2014	50
3393	排骨罐头	固形物	排骨罐头	QB/T 1360-2014	60
3394	排骨罐头	氯化钠	排骨罐头	QB/T 1360-2014	120
3395	排骨罐头	铅	排骨罐头	QB/T 1360-2014	140
3396	排骨罐头	砷	排骨罐头	QB/T 1360-2014	140
3397	排骨罐头	镉	排骨罐头	QB/T 1360-2014	140
3398	排骨罐头	锡	排骨罐头	QB/T 1360-2014	140
3399	排骨罐头	汞	排骨罐头	QB/T 1360-2014	140
3400	排骨罐头	商业无菌	排骨罐头	QB/T 1360-2014	80(5份)
3401	排骨罐头	标签	排骨罐头	QB/T 1360-2014	50
3402	红烧猪肉类罐头	感官	红烧猪肉类罐头	QB/T 1361-2014	60
3403	红烧猪肉类罐头	净重	红烧猪肉类罐头	QB/T 1361-2014	50
3404	红烧猪肉类罐头	固形物	红烧猪肉类罐头	QB/T 1361-2014	60
3405	红烧猪肉类罐头	氯化钠含量	红烧猪肉类罐头	QB/T 1361-2014	120
3406	红烧猪肉类罐头	标签	红烧猪肉类罐头	QB/T 1361-2014	50
3407	红烧牛肉罐头	感官	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	60
3408	红烧牛肉罐头	净含量	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	50
3409	红烧牛肉罐头	固形物	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	60
3410	红烧牛肉罐头	氯化物含量	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	120
3411	红烧牛肉罐头	锡(Sn)	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	140
3412	红烧牛肉罐头	铜(Cu)	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	140
3413	红烧牛肉罐头	铅(Pb)	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	140
3414	红烧牛肉罐头	砷(As)	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3415	红烧牛肉罐头	汞(Hg)	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	140
3416	红烧牛肉罐头	商业无菌	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	80(5份240)
3417	红烧牛肉罐头	缺陷	红烧牛肉罐头	QB/T 1363-1991	60
3418	禽类罐头	感官	禽类罐头	QB/T 1364-2014	60
3419	禽类罐头	净含量	禽类罐头	QB/T 1364-2014	50
3420	禽类罐头	固形物含量	禽类罐头	QB/T 1364-2014	60
3421	禽类罐头	氯化物含量	禽类罐头	QB/T 1364-2014	120
3422	禽类罐头	商业无菌	禽类罐头	QB/T 1364-2014	80(5份)
3423	油炸禾花雀罐头	感官	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	60
3424	油炸禾花雀罐头	净重	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	50
3425	油炸禾花雀罐头	氯化物含量	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	120
3426	油炸禾花雀罐头	锡(Sn)	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	140
3427	油炸禾花雀罐头	铜(Cu)	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	140
3428	油炸禾花雀罐头	铅(Pb)	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	140
3429	油炸禾花雀罐头	砷(As)	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	140
3430	油炸禾花雀罐头	汞(Hg)	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	140
3431	油炸禾花雀罐头	商业无菌	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	80(5份240)
3432	油炸禾花雀罐头	缺陷	油炸禾花雀罐头	QB/T 1373-1991	60
3433	鱼类罐头	感官	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	60
3434	鱼类罐头	净重	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	50
3435	鱼类罐头	氯化物含量	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	120
3436	鱼类罐头	锡(Sn)	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	140
3437	鱼类罐头	铜(Cu)	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	140
3438	鱼类罐头	铅(Pb)	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	140
3439	鱼类罐头	砷(As)	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	140
3440	鱼类罐头	汞(Hg)	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	140
3441	鱼类罐头	商业无菌	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	80(5份)
3442	鱼类罐头	缺陷	鱼类罐头	QB/T 1375-2015	60
3443	四鲜烤夫罐头	感官	四鲜烤夫罐头	QB/T 1378-1991	60
3444	四鲜烤夫罐头	净重	四鲜烤夫罐头	QB/T 1378-1991	50
3445	四鲜烤夫罐头	氯化钠含量	四鲜烤夫罐头	QB/T 1378-1991	120
3446	四鲜烤夫罐头	商业无菌	四鲜烤夫罐头	QB/T 1378-1991	80(5份240)
3447	梨罐头	感官	梨罐头	QB/T 1379-2014	60
3448	梨罐头	净含量	梨罐头	QB/T 1379-2014	50
3449	梨罐头	固形物	梨罐头	QB/T 1379-2014	60
3450	梨罐头	可溶性固形物含量	梨罐头	QB/T 1379-2014	60
3451	梨罐头	标签	梨罐头	QB/T 1379-2014	50
3452	热带、亚热带水果罐头	感官	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3453	热带、亚热带水果罐头	净重	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	50

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3454	热带、亚热带水果罐头	固形物	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3455	热带、亚热带水果罐头	可溶性固形物	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3456	热带、亚热带水果罐头	感官	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3457	热带、亚热带水果罐头	净重	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	50
3458	热带、亚热带水果罐头	固形物含量	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3459	热带、亚热带水果罐头	可溶性固形物	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	60
3460	热带、亚热带水果罐头	标签	热带、亚热带水果罐头	QB/T 1380-2014	50
3461	山楂罐头	感官	山楂罐头	QB/T 1381-2014	60
3462	山楂罐头	净含量	山楂罐头	QB/T 1381-2014	50
3463	山楂罐头	固形物含量	山楂罐头	QB/T 1381-2014	60
3464	山楂罐头	可溶性固形物含量	山楂罐头	QB/T 1381-2014	60
3465	山楂罐头	商业无菌	山楂罐头	QB/T 1381-2014	80(5份)
3466	葡萄罐头	感官	葡萄罐头	QB/T 1382-2014	60
3467	葡萄罐头	净含量	葡萄罐头	QB/T 1382-2014	50
3468	葡萄罐头	固形物含量	葡萄罐头	QB/T 1382-2014	60
3469	葡萄罐头	可溶性固形物含量	葡萄罐头	QB/T 1382-2014	60
3470	葡萄罐头	商业无菌	葡萄罐头	QB/T 1382-2014	80(5份)
3471	糖水李子罐头	感官	糖水李子罐头	QB/T 1383-1991	60
3472	糖水李子罐头	净重	糖水李子罐头	QB/T 1383-1991	50
3473	糖水李子罐头	固形物	糖水李子罐头	QB/T 1383-1991	60
3474	糖水李子罐头	糖水浓度	糖水李子罐头	QB/T 1383-1991	130
3475	糖水李子罐头	商业无菌	糖水李子罐头	QB/T 1383-1991	80(5份 240)
3476	果汁类罐头	感官	果汁类罐头	QB/T 1384-2017	60
3477	果汁类罐头	净重	果汁类罐头	QB/T 1384-2017	50
3478	果汁类罐头	可溶性固形物	果汁类罐头	QB/T 1384-2017	60
3479	果汁类罐头	原果汁含量	果汁类罐头	QB/T 1384-2017	600
3480	果酱类罐头	感官	果酱类罐头	QB/T 1386-2017	60
3481	果酱类罐头	净重	果酱类罐头	QB/T 1386-2017	50
3482	果酱类罐头	可溶性固形物	果酱类罐头	QB/T 1386-2017	60
3483	苹果罐头	感官	苹果罐头	QB/T 1392-2014	60
3484	苹果罐头	净重	苹果罐头	QB/T 1392-2014	50
3485	苹果罐头	固形物	苹果罐头	QB/T 1392-2014	60
3486	苹果罐头	可溶性固形物	苹果罐头	QB/T 1392-2014	60
3487	番茄罐头	感官	番茄罐头	QB/T 1394-2014	60
3488	番茄罐头	净含量	番茄罐头	QB/T 1394-2014	50
3489	番茄罐头	固形物含量	番茄罐头	QB/T 1394-2014	60
3490	番茄罐头	可溶性固形物含量	番茄罐头	QB/T 1394-2014	60
3491	番茄罐头	番茄红素含量	番茄罐头	QB/T 1394-2014	100
3492	番茄罐头	总酸	番茄罐头	QB/T 1394-2014	100
3493	番茄罐头	pH	番茄罐头	QB/T 1394-2014	90

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3494	番茄罐头	商业无菌	番茄罐头	QB/T 1394-2014	80(5份)
3495	番茄罐头	霉菌计数	番茄罐头	QB/T 1394-2014	80(5份240)
3496	酸甜红辣椒罐头	感官	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	60
3497	酸甜红辣椒罐头	净重	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	50
3498	酸甜红辣椒罐头	固形物	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	60
3499	酸甜红辣椒罐头	氯化钠含量	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	120
3500	酸甜红辣椒罐头	酸度	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	100
3501	酸甜红辣椒罐头	可溶性固形物	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	60
3502	酸甜红辣椒罐头	商业无菌	酸甜红辣椒罐头	QB/T 1396-1991	80(5份240)
3503	猴头菇罐头	感官	猴头菇罐头	QB/T 1397-1991	60
3504	猴头菇罐头	固形物含量	猴头菇罐头	QB/T 1397-1991	60
3505	猴头菇罐头	氯化钠	猴头菇罐头	QB/T 1397-1991	120
3506	金针菇罐头	感官	金针菇罐头	QB/T 1398-1991	60
3507	金针菇罐头	固形物含量	金针菇罐头	QB/T 1398-1991	60
3508	金针菇罐头	氯化钠	金针菇罐头	QB/T 1398-1991	120
3509	香菇罐头	感官	香菇罐头	QB/T 1399-1991	60
3510	香菇罐头	固形物含量	香菇罐头	QB/T 1399-1991	60
3511	香菇罐头	氯化钠	香菇罐头	QB/T 1399-1991	120
3512	芥头罐头	感官	芥头罐头	QB/T 1400-1991	60
3513	芥头罐头	净重	芥头罐头	QB/T 1400-1991	50
3514	芥头罐头	固形物	芥头罐头	QB/T 1400-1991	60
3515	芥头罐头	氯化钠含量	芥头罐头	QB/T 1400-1991	120
3516	芥头罐头	酸度	芥头罐头	QB/T 1400-1991	100
3517	芥头罐头	可溶性固形物	芥头罐头	QB/T 1400-1991	60
3518	芥头罐头	商业无菌	芥头罐头	QB/T 1400-1991	80(5份)
3519	雪菜罐头	感官	雪菜罐头	QB/T 1401-2017	60
3520	雪菜罐头	净重	雪菜罐头	QB/T 1401-2017	50
3521	雪菜罐头	氯化钠含量	雪菜罐头	QB/T 1401-2017	120
3522	榨菜类罐头	感官	榨菜类罐头	QB/T 1402-2017	60
3523	榨菜类罐头	氯化钠	榨菜类罐头	QB/T 1402-2017	120
3524	榨菜类罐头	杂质	榨菜类罐头	QB/T 1402-2017	100
3525	竹笋罐头	感官	竹笋罐头	QB/T 1406-2014	60
3526	竹笋罐头	固形物含量	竹笋罐头	QB/T 1406-2014	60
3527	竹笋罐头	pH	竹笋罐头	QB/T 1406-2014	90
3528	花生米罐头	感官	花生米罐头	QB/T 1409-1991	60
3529	花生米罐头	净重	花生米罐头	QB/T 1409-1991	50
3530	花生米罐头	氯化钠含量	花生米罐头	QB/T 1409-1991	120
3531	花生米罐头	水分	花生米罐头	QB/T 1409-1991	100
3532	花生米罐头	油脂过氧化值	花生米罐头	QB/T 1409-1991	120
3533	花生米罐头	商业无菌	花生米罐头	QB/T 1409-1991	80(5份)
3534	花生米罐头	缺陷	花生米罐头	QB/T 1409-1991	60
3535	坚果类罐头	感官	坚果类罐头	QB/T 1410-2017	60
3536	坚果类罐头	净重	坚果类罐头	QB/T 1410-2017	50
3537	坚果类罐头	水分	坚果类罐头	QB/T 1410-2017	100
3538	坚果类罐头	油脂过氧化值	坚果类罐头	QB/T 1410-2017	120
3539	清水莲藕罐头	感官	清水莲藕罐头	QB/T 1605-1992	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3540	清水莲藕罐头	净重	清水莲藕罐头	QB/T 1605-1992	50
3541	清水莲藕罐头	固形物	清水莲藕罐头	QB/T 1605-1992	60
3542	清水莲藕罐头	商业无菌	清水莲藕罐头	QB/T 1605-1992	80(5份240)
3543	盐水红豆罐头	感官	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	60
3544	盐水红豆罐头	净重	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	50
3545	盐水红豆罐头	固形物含量	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	60
3546	盐水红豆罐头	氯化钠含量	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	120
3547	盐水红豆罐头	商业无菌	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	80(5份240)
3548	盐水红豆罐头	缺陷	盐水红豆罐头	QB/T 1607-1992	60
3549	红烧元蹄罐头	感官	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	60
3550	红烧元蹄罐头	净重	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	50
3551	红烧元蹄罐头	固形物	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	60
3552	红烧元蹄罐头	氯化物含量	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	120
3553	红烧元蹄罐头	商业无菌	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	80(5份240)
3554	红烧元蹄罐头	缺陷	红烧元蹄罐头	QB/T 1608-1992	60
3555	杏罐头	感官	杏罐头	QB/T 1611-2014	60
3556	杏罐头	净含量	杏罐头	QB/T 1611-2014	50
3557	杏罐头	固形物含量	杏罐头	QB/T 1611-2014	60
3558	杏罐头	可溶性固形物含量	杏罐头	QB/T 1611-2014	60
3559	杏罐头	商业无菌	杏罐头	QB/T 1611-2014	80(5份)
3560	红焖大头菜罐头	感官	红焖大头菜罐头	QB/T 1612-1992	60
3561	红焖大头菜罐头	净重	红焖大头菜罐头	QB/T 1612-1992	50
3562	红焖大头菜罐头	氯化钠含量	红焖大头菜罐头	QB/T 1612-1992	120
3563	红焖大头菜罐头	商业无菌	红焖大头菜罐头	QB/T 1612-1992	80(5份240)
3564	樱桃罐头	感官	樱桃罐头	QB/T 1688-2014	60
3565	樱桃罐头	净含量	樱桃罐头	QB/T 1688-2014	50
3566	樱桃罐头	固形物含量	樱桃罐头	QB/T 1688-2014	60
3567	樱桃罐头	可溶性固形物含量	樱桃罐头	QB/T 1688-2014	60
3568	樱桃罐头	商业无菌	樱桃罐头	QB/T 1688-2014	80(5份)
3569	花生类糖制品	感官	花生类糖制品	QB/T 1733.2-2015	60
3570	花生类糖制品	净含量	花生类糖制品	QB/T 1733.2-2015	50
3571	花生类糖制品	水分	花生类糖制品	QB/T 1733.2-2015	100
3572	花生类糖制品	酸价(以脂肪计)	花生类糖制品	QB/T 1733.2-2015	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3573	花生类糖制品	过氧化值(以脂肪计)	花生类糖制品	QB/T 1733.2-2015	120
3574	花生酱	感官	花生酱	QB/T 1733.4-2015	60
3575	花生酱	净含量	花生酱	QB/T 1733.4-2015	50
3576	花生酱	细度	花生酱	QB/T 1733.4-2015	60
3577	花生酱	脂肪	花生酱	QB/T 1733.4-2015	150
3578	花生酱	蛋白质	花生酱	QB/T 1733.4-2015	150
3579	花生酱	水分	花生酱	QB/T 1733.4-2015	100
3580	花生酱	灰分	花生酱	QB/T 1733.4-2015	100
3581	花生酱	酸价	花生酱	QB/T 1733.4-2015	100
3582	花生酱	过氧化值	花生酱	QB/T 1733.4-2015	120
3583	山葡萄酒	感官	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	60
3584	山葡萄酒	酒精度	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	100
3585	山葡萄酒	总糖(以葡萄糖计)	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	130
3586	山葡萄酒	滴定酸	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	80
3587	山葡萄酒	挥发酸(以乙酸计)	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	100
3588	山葡萄酒	游离二氧化硫	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	100
3589	山葡萄酒	总二氧化硫	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	100
3590	山葡萄酒	干浸出物	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	150
3591	山葡萄酒	铁	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	140
3592	山葡萄酒	二氧化碳	山葡萄酒	QB/T 1982-1994	100
3593	猕猴桃酒	感官	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	60
3594	猕猴桃酒	酒精度	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3595	猕猴桃酒	总糖(以葡萄糖计)	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	130
3596	猕猴桃酒	干浸出物	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	150
3597	猕猴桃酒	滴定酸(以酒石酸计)	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3598	猕猴桃酒	挥发酸(以乙酸计)	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3599	猕猴桃酒	维生素C	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	170
3600	猕猴桃酒	游离二氧化硫	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3601	猕猴桃酒	总二氧化硫	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3602	猕猴桃酒	二氧化碳	猕猴桃酒	QB/T 2027-1994	100
3603	水果、蔬菜脆片	感官	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	60
3604	水果、蔬菜脆片	水分	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	100
3605	水果、蔬菜脆片	酸价	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	100
3606	水果、蔬菜脆片	过氧化值	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	120
3607	水果、蔬菜脆片	砷	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	140
3608	水果、蔬菜脆片	铅	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	140
3609	水果、蔬菜脆片	细菌总数	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	80(5份240)
3610	水果、蔬菜脆片	大肠菌群	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	80(5份240)
3611	水果、蔬菜脆片	志贺氏菌	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	80(5份240)
3612	水果、蔬菜脆片	葡萄球菌	水果、蔬菜脆片	QB/T 2076-1995	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3613	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	标签	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	50
3614	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	外观、感官	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	60
3615	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	总固形物	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	110
3616	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	蛋白质	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	150
3617	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	脂肪	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	150
3618	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	尿素酶活性	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	150
3619	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	砷	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	140
3620	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	铅	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	140
3621	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	铜	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	140
3622	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	细菌总数	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	80(5份 240)
3623	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	大肠菌群	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	80(5份 240)
3624	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	沙门氏菌	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	80(5份 240)
3625	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	金黄色葡萄球菌	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	80(5份 240)
3626	豆奶(豆浆)和豆奶饮料	霉菌及酵母	植物蛋白饮料 豆奶(豆浆)和豆奶饮料	QB/T 2132-2008	80(5份 240)
3627	八宝粥罐头	感官	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	60
3628	八宝粥罐头	净含量	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	50
3629	八宝粥罐头	固形物	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	60
3630	八宝粥罐头	干燥物	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	60
3631	八宝粥罐头	可溶性固形物	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	60
3632	八宝粥罐头	pH	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	90
3633	八宝粥罐头	锡	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	140
3634	八宝粥罐头	总砷	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	140
3635	八宝粥罐头	铅	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	140
3636	八宝粥罐头	铜	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	140
3637	八宝粥罐头	商业无菌	八宝粥罐头	QB/T 2221-1996	80(5份)
3638	午餐肉	感官	午餐肉	QB/T 2299-1997	60
3639	午餐肉	净含量	午餐肉	QB/T 2299-1997	50
3640	午餐肉	淀粉含量	午餐肉	QB/T 2299-1997	200
3641	午餐肉	脂肪含量	午餐肉	QB/T 2299-1997	150
3642	午餐肉	亚硝酸钠	午餐肉	QB/T 2299-1997	160
3643	午餐肉	氯化钠含量	午餐肉	QB/T 2299-1997	120
3644	午餐肉	锡(Sn)	午餐肉	QB/T 2299-1997	140
3645	午餐肉	铜(Cu)	午餐肉	QB/T 2299-1997	140
3646	午餐肉	铅(Pb)	午餐肉	QB/T 2299-1997	140
3647	午餐肉	砷(As)	午餐肉	QB/T 2299-1997	140
3648	午餐肉	汞(Hg)	午餐肉	QB/T 2299-1997	140
3649	午餐肉	商业无菌	午餐肉	QB/T 2299-1997	80(5份)
3650	午餐肉	缺陷	午餐肉	QB/T 2299-1997	60
3651	椰子汁及复原椰子汁	感官	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	60
3652	椰子汁及复原椰子汁	净含量	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	50
3653	椰子汁及复原椰子汁	可溶性固形物	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3654	椰子汁及复原椰子汁	蛋白质	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	150
3655	椰子汁及复原椰子汁	脂肪	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	150
3656	椰子汁及复原椰子汁	标签	植物蛋白饮料 椰子汁及复原椰子汁	QB/T 2300-2006	50
3657	核桃乳	感官	植物蛋白饮料 核桃乳	QB/T 2301-1997	60
3658	核桃乳	净含量	植物蛋白饮料 核桃乳	QB/T 2301-1997	50
3659	核桃乳	可溶性固形物	植物蛋白饮料 核桃乳	QB/T 2301-1997	60
3660	核桃乳	蛋白质	植物蛋白饮料 核桃乳	QB/T 2301-1997	150
3661	核桃乳	脂肪	植物蛋白饮料 核桃乳	QB/T 2301-1997	150
3662	赤砂糖	感官	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	60
3663	赤砂糖	总糖分	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	130
3664	赤砂糖	干燥失重	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	100
3665	赤砂糖	不溶于水杂质	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	60
3666	赤砂糖	砷	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	140
3667	赤砂糖	铅	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	140
3668	赤砂糖	铜	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	140
3669	赤砂糖	二氧化硫	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	150
3670	赤砂糖	菌落总数	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份240)
3671	赤砂糖	大肠菌群	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份)
3672	赤砂糖	沙门氏菌	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份)
3673	赤砂糖	志贺氏菌	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份)
3674	赤砂糖	金黄色葡萄球菌	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份240)
3675	赤砂糖	溶血性链球菌	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80(5份240)
3676	赤砂糖	螨	赤砂糖	QB/T 2343.1-1997	80
3677	赤砂糖	蔗糖分	赤砂糖试验方法	QB/T 2343.2-2013	130
3678	赤砂糖	还原糖分	赤砂糖试验方法	QB/T 2343.2-2013	130
3679	赤砂糖	干燥失重	赤砂糖试验方法	QB/T 2343.2-2013	100
3680	赤砂糖	不溶于水杂质	赤砂糖试验方法	QB/T 2343.2-2013	60
3681	赤砂糖	螨	赤砂糖试验方法	QB/T 2343.2-2013	80
3682	糖水枇杷罐头	感官	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	60
3683	糖水枇杷罐头	净含量	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	50
3684	糖水枇杷罐头	固形物	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	60
3685	糖水枇杷罐头	可溶性固形物	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	60
3686	糖水枇杷罐头	标签	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	50
3687	糖水枇杷罐头	缺陷	糖水枇杷罐头	QB/T 2391-2017	60
3688	花生乳(露)	感官	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	60
3689	花生乳(露)	净含量	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	50
3690	花生乳(露)	可溶性固形物	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	60
3691	花生乳(露)	蛋白质	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	150
3692	花生乳(露)	脂肪	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439-1999	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3693	花生乳(露)	pH	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	60
3694	花生乳(露)	砷	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	140
3695	花生乳(露)	铅	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	140
3696	花生乳(露)	铜	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	140
3697	花生乳(露)	菌落总数	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	80(5份240)
3698	花生乳(露)	大肠菌群	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	80(5份240)
3699	花生乳(露)	霉菌、酵母	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	80(5份240)
3700	花生乳(露)	沙门氏菌	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	80(5份240)
3701	花生乳(露)	金黄色葡萄球菌	植物蛋白饮料 花生乳(露)	QB/T 2439—1999	80(5份240)
3702	方便米粉(米线)	感官	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	60
3703	方便米粉(米线)	净含量	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	50
3704	方便米粉(米线)	米粉块水分	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	100
3705	方便米粉(米线)	复水率	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	60
3706	方便米粉(米线)	短条率	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	60
3707	方便米粉(米线)	粘条率	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	60
3708	方便米粉(米线)	米粉块酸度	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80
3709	方便米粉(米线)	总砷(以As计)	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	140
3710	方便米粉(米线)	铅(以Pb计)	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	140
3711	方便米粉(米线)	菌落总数	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80(5份240)
3712	方便米粉(米线)	大肠菌群	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80(5份240)
3713	方便米粉(米线)	沙门氏菌	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80(5份240)
3714	方便米粉(米线)	志贺氏菌	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80(5份240)
3715	方便米粉(米线)	金黄色葡萄球菌	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	80(5份240)
3716	方便米粉(米线)	标签	方便米粉(米线)	QB/T 2652-2004	50
3717	冰片糖	感官	冰片糖	QB/T 2685-2005	60
3718	冰片糖	总糖	冰片糖	QB/T 2685-2005	130
3719	冰片糖	螨	冰片糖	QB/T 2685-2005	80
3720	冰片糖	不溶水杂质	冰片糖	QB/T 2685-2005	60
3721	冰片糖	还原糖分	冰片糖	QB/T 2685-2005	130
3722	冰片糖	干燥失重	冰片糖	QB/T 2685-2005	100
3723	冰片糖	电导灰分	冰片糖	QB/T 2685-2005	80
3724	冰片糖	砷	冰片糖	QB/T 2685-2005	140
3725	冰片糖	铅	冰片糖	QB/T 2685-2005	140
3726	冰片糖	二氧化硫	冰片糖	QB/T 2685-2005	150

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3727	冰片糖	菌落总数	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3728	冰片糖	大肠菌群	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3729	冰片糖	霉菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3730	冰片糖	酵母菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3731	冰片糖	沙门氏菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3732	冰片糖	志贺氏菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3733	冰片糖	金黄色葡萄球菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3734	冰片糖	溶血性链球菌	冰片糖	QB/T 2685-2005	80(5份240)
3735	冰片糖	人工合成色素	冰片糖	QB/T 2685-2005	170
3736	烹饪黄酒	感官	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	60
3737	烹饪黄酒	酒精度	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	100
3738	烹饪黄酒	总糖	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	130
3739	烹饪黄酒	总酸	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	100
3740	烹饪黄酒	氨基酸态氮	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	120
3741	烹饪黄酒	挥发酯	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	100
3742	烹饪黄酒	食盐	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	120
3743	烹饪黄酒	除糖除盐固形物	烹饪黄酒	QB/T 2745-2005	100
3744	猪肉香肠罐头	净重	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	50
3745	猪肉香肠罐头	固形物	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	60
3746	猪肉香肠罐头	淀粉含量	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	200
3747	猪肉香肠罐头	氯化钠含量	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	120
3748	猪肉香肠罐头	亚硝酸钠含量	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	160
3749	猪肉香肠罐头	苯并(a)芘	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	200
3750	猪肉香肠罐头	锡(Sn)	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	140
3751	猪肉香肠罐头	铜(Cu)	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	140
3752	猪肉香肠罐头	铅(Pb)	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	140
3753	猪肉香肠罐头	砷(As)	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	140
3754	猪肉香肠罐头	汞(Hg)	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	140
3755	猪肉香肠罐头	商业无菌	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	80(5份240)
3756	猪肉香肠罐头	缺陷	猪肉香肠罐头	QB/T 3602-1999	60
3757	鲜炸鲮鱼罐头	感官	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	60
3758	鲜炸鲮鱼罐头	净重	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	50
3759	鲜炸鲮鱼罐头	固形物含量	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	60
3760	鲜炸鲮鱼罐头	氯化钠含量	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	120
3761	鲜炸鲮鱼罐头	锡(Sn)	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3762	鲜炸鲮鱼罐头	铜(Cu)	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	140
3763	鲜炸鲮鱼罐头	铅(Pb)	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	140
3764	鲜炸鲮鱼罐头	砷(As)	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	140
3765	鲜炸鲮鱼罐头	汞(Hg)	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	140
3766	鲜炸鲮鱼罐头	商业无菌	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	80(5份 240)
3767	鲜炸鲮鱼罐头	缺陷	鲜炸鲮鱼罐头	QB/T 3606-1999	60
3768	草菇罐头	感官	草菇罐头	QB/T 3615-1999	60
3769	草菇罐头	净重	草菇罐头	QB/T 3615-1999	50
3770	草菇罐头	固形物	草菇罐头	QB/T 3615-1999	60
3771	草菇罐头	氯化钠	草菇罐头	QB/T 3615-1999	120
3772	滑子菇罐头	感官	滑子蘑罐头	QB/T 3619-1999	60
3773	滑子菇罐头	固形物含量	滑子蘑罐头	QB/T 3619-1999	60
3774	滑子菇罐头	商业无菌	滑子蘑罐头	QB/T 3619-1999	80(5份)
3775	黄瓜罐头	感官	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	60
3776	黄瓜罐头	净含量	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	50
3777	黄瓜罐头	固形物	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	60
3778	黄瓜罐头	氯化钠含量	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	120
3779	黄瓜罐头	总酸	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	100
3780	黄瓜罐头	商业无菌	黄瓜罐头	QB/T 4625-2014	80(5份)
3781	香菜心罐头	感官	香菜心罐头	QB/T 4626-2014	60
3782	香菜心罐头	净重	香菜心罐头	QB/T 4626-2014	50
3783	香菜心罐头	固形物	香菜心罐头	QB/T 4626-2014	60
3784	香菜心罐头	氯化钠含量	香菜心罐头	QB/T 4626-2014	120
3785	香菜心罐头	标签	香菜心罐头	QB/T 4626-2014	50
3786	玉米笋罐头	感官	玉米笋罐头	QB/T 4627-2014	60
3787	玉米笋罐头	固形物含量	玉米笋罐头	QB/T 4627-2014	60
3788	玉米笋罐头	氯化钠	玉米笋罐头	QB/T 4627-2014	120
3789	玉米笋罐头	商业无菌	玉米笋罐头	QB/T 4627-2014	80(5份)
3790	海棠罐头	感官	海棠罐头	QB/T 4628-2014	60
3791	海棠罐头	净含量	海棠罐头	QB/T 4628-2014	50
3792	海棠罐头	固形物	海棠罐头	QB/T 4628-2014	60
3793	海棠罐头	可溶性固形物含量	海棠罐头	QB/T 4628-2014	60
3794	海棠罐头	商业无菌	海棠罐头	QB/T 4628-2014	80(5份)
3795	猕猴桃罐头	感官	猕猴桃罐头	QB/T 4629-2014	60
3796	猕猴桃罐头	净含量	猕猴桃罐头	QB/T 4629-2014	50
3797	猕猴桃罐头	固形物	猕猴桃罐头	QB/T 4629-2014	60
3798	猕猴桃罐头	可溶性固形物含量	猕猴桃罐头	QB/T 4629-2014	60
3799	猕猴桃罐头	商业无菌	猕猴桃罐头	QB/T 4629-2014	80(5份)
3800	香菇肉酱罐头	感官	香菇肉酱罐头	QB/T 4630-2014	60
3801	香菇肉酱罐头	氯化钠含量	香菇肉酱罐头	QB/T 4630-2014	120
3802	蚝油	感官要求	蚝油	SB/T 10005-2007	60
3803	蚝油	氨基酸态氮(以氮计)	蚝油	SB/T 10005-2007	120
3804	蚝油	总酸	蚝油	SB/T 10005-2007	100
3805	蚝油	食盐	蚝油	SB/T 10005-2007	120
3806	蚝油	总固形物	蚝油	SB/T 10005-2007	110
3807	蚝油	挥发性盐基氮	蚝油	SB/T 10005-2007	100
3808	蚝油	无机砷	蚝油	SB/T 10005-2007	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3809	蚝油	铅	蚝油	SB/T 10005-2007	140
3810	蚝油	甲基汞	蚝油	SB/T 10005-2007	170
3811	蚝油	多氯联苯	蚝油	SB/T 10005-2007	170
3812	蚝油	菌落总数	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份240)
3813	蚝油	大肠菌群	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份)
3814	蚝油	沙门氏菌	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份)
3815	蚝油	金黄色葡萄球菌	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份240)
3816	蚝油	志贺氏菌	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份)
3817	蚝油	副溶血性弧菌	蚝油	SB/T 10005-2007	80(5份240)
3818	蚝油	净含量	蚝油	SB/T 10005-2007	50
3819	冰棍	外观、感官	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	60
3820	冰棍	净含量	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	50
3821	冰棍	总固形物	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	110
3822	冰棍	总糖	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	130
3823	冰棍	砷	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	140
3824	冰棍	铅	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	140
3825	冰棍	铜	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	140
3826	冰棍	菌落总数	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	80(5份240)
3827	冰棍	大肠菌群	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	80(5份)
3828	冰棍	沙门氏菌	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	80(5份)
3829	冰棍	金黄色葡萄球菌	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	80(5份240)
3830	冰棍	标志、标签	冷冻饮品 冰棍	SB/T 10016-2008	50
3831	硬质糖果	感官	糖果 硬质糖果	SB/T 10018-2017	60
3832	硬质糖果	干燥失重	糖果 硬质糖果	SB/T 10018-2017	100
3833	硬质糖果	还原糖	糖果 硬质糖果	SB/T 10018-2017	130
3834	酥质糖果	感官	糖果 酥质糖果	SB/T 10019-2017	60
3835	酥质糖果	干燥失重	糖果 酥质糖果	SB/T 10019-2017	100
3836	酥质糖果	还原糖	糖果 酥质糖果	SB/T 10019-2017	130
3837	焦香糖果	感官	糖果 焦香糖果	SB/T 10020-2017	60
3838	焦香糖果	干燥失重	糖果 焦香糖果	SB/T 10020-2017	100
3839	焦香糖果	还原糖	糖果 焦香糖果	SB/T 10020-2017	130
3840	焦香糖果	脂肪	糖果 焦香糖果	SB/T 10020-2017	150
3841	焦香糖果	蛋白质	糖果 焦香糖果	SB/T 10020-2017	150
3842	凝胶糖果	感官	糖果 凝胶糖果	SB/T 10021-2017	60
3843	凝胶糖果	干燥失重	糖果 凝胶糖果	SB/T 10021-2017	100
3844	凝胶糖果	还原糖	糖果 凝胶糖果	SB/T 10021-2017	130
3845	奶糖糖果	感官	糖果 奶糖糖果	SB/T 10022-2017	60
3846	奶糖糖果	干燥失重	糖果 奶糖糖果	SB/T 10022-2017	100
3847	奶糖糖果	还原糖	糖果 奶糖糖果	SB/T 10022-2017	130
3848	奶糖糖果	脂肪	糖果 奶糖糖果	SB/T 10022-2017	150
3849	奶糖糖果	蛋白质	糖果 奶糖糖果	SB/T 10022-2017	150
3850	胶基糖果	感官	糖果 胶基糖果	SB/T 10023-2017	60
3851	胶基糖果	干燥失重	糖果 胶基糖果	SB/T 10023-2017	100
3852	草菇	感官	草菇	SB/T 10038-1992	60
3853	草菇	水分	草菇	SB/T 10038-1992	100
3854	草菇	粗蛋白	草菇	SB/T 10038-1992	150
3855	草菇	粗纤维	草菇	SB/T 10038-1992	200
3856	草菇	灰分	草菇	SB/T 10038-1992	100
3857	手工面	外观	手工面	SB/T 10070-1992	60
3858	手工面	色泽	手工面	SB/T 10070-1992	60
3859	手工面	气味	手工面	SB/T 10070-1992	60
3860	手工面	烹调性	手工面	SB/T 10070-1992	50
3861	手工面	水分	手工面	SB/T 10070-1992	100
3862	手工面	酸度	手工面	SB/T 10070-1992	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3863	手工面	自然断条率	手工面	SB/T 10070-1992	60
3864	手工面	净重偏差	手工面	SB/T 10070-1992	50
3865	手工面	烹调损失	手工面	SB/T 10070-1992	50
3866	手工面	规格	手工面	SB/T 10070-1992	60
3867	手工面	氯化钠	手工面	SB/T 10070-1992	120
3868	充气糖果	感官	糖果 充气糖果	SB/T 10104-2017	60
3869	充气糖果	干燥失重	糖果 充气糖果	SB/T 10104-2017	100
3870	充气糖果	还原糖	糖果 充气糖果	SB/T 10104-2017	130
3871	充气糖果	脂肪	糖果 充气糖果	SB/T 10104-2017	150
3872	茶叶	茶叶感官评审方法	茶叶感官评审方法	SB/T 10157-1993	60
3873	腐乳	感官	腐乳	SB/T 10170-2007	60
3874	腐乳	水分	腐乳	SB/T 10170-2007	100
3875	腐乳	氨基酸态氮	腐乳	SB/T 10170-2007	120
3876	腐乳	水溶性蛋白质	腐乳	SB/T 10170-2007	150
3877	腐乳	总酸	腐乳	SB/T 10170-2007	100
3878	腐乳	食盐	腐乳	SB/T 10170-2007	120
3879	豆制品	水分	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	100
3880	豆制品	蛋白质	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	150
3881	豆制品	氯化钠	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	120
3882	豆制品	无盐固形物	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	180
3883	豆制品	总酸	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	100
3884	豆制品	氨基酸态氮	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	120
3885	豆制品	淀粉	豆制品理化检验方法	SB/T 10229-1994	200
3886	熏煮香肠	感官	熏煮香肠	SB/T 10279-2017	60
3887	熏煮香肠	水分	熏煮香肠	SB/T 10279-2017	100
3888	熏煮香肠	脂肪	熏煮香肠	SB/T 10279-2017	150
3889	熏煮香肠	蛋白质	熏煮香肠	SB/T 10279-2017	150
3890	熏煮香肠	淀粉	熏煮香肠	SB/T 10279-2017	200
3891	食用调和油	色泽	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3892	食用调和油	气味、滋味	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3893	食用调和油	透明度	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3894	食用调和油	水分及挥发物	食用调和油	SB/T 10292-1998	100
3895	食用调和油	不溶性杂质	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3896	食用调和油	酸价	食用调和油	SB/T 10292-1998	100
3897	食用调和油	过氧化值	食用调和油	SB/T 10292-1998	120
3898	食用调和油	烟点	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3899	食用调和油	冷冻试验	食用调和油	SB/T 10292-1998	60
3900	食用调和油	杂质	食用调和油	SB/T 10292-1998	100
3901	腌猪肉	感官	腌猪肉	SB/T 10294-2012	60
3902	腌猪肉	挥发性盐基氮	腌猪肉	SB/T 10294-2012	100
3903	腌猪肉	水分	腌猪肉	SB/T 10294-2012	100
3904	腌猪肉	食盐	腌猪肉	SB/T 10294-2012	120
3905	甜面酱	感官	甜面酱	SB/T 10296-2009	60
3906	甜面酱	水分	甜面酱	SB/T 10296-2009	100
3907	甜面酱	食盐	甜面酱	SB/T 10296-2009	120
3908	甜面酱	氨基酸态氮	甜面酱	SB/T 10296-2009	120
3909	甜面酱	还原糖(以葡萄糖计)	甜面酱	SB/T 10296-2009	130
3910	甜面酱	感官	甜面酱检验方法	SB/T 10308-1999	60
3911	甜面酱	水分	甜面酱检验方法	SB/T 10308-1999	100
3912	甜面酱	还原糖	甜面酱检验方法	SB/T 10308-1999	130
3913	黄豆酱	感官	黄豆酱	SB/T 10309-1999	60
3914	黄豆酱	水分	黄豆酱	SB/T 10309-1999	100
3915	黄豆酱	氨基酸态氮	黄豆酱	SB/T 10309-1999	120
3916	黄豆酱	感官	黄豆酱检验方法	SB/T 10310-1999	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3917	黄豆酱	水分	黄豆酱检验方法	SB/T 10310-1999	100
3918	鱼露	感官	鱼露	SB/T 10324-1999	60
3919	鱼露	氨基氮	鱼露	SB/T 10324-1999	120
3920	鱼露	全氮	鱼露	SB/T 10324-1999	150
3921	鱼露	食盐	鱼露	SB/T 10324-1999	120
3922	配制酱油	感官	配制酱油	SB/T 10336-2012	60
3923	配制酱油	可溶性无盐固形物	配制酱油	SB/T 10336-2012	60
3924	配制酱油	全氮(以氮计)	配制酱油	SB/T 10336-2012	150
3925	配制酱油	氨基酸态氮	配制酱油	SB/T 10336-2012	120
3926	配制酱油	铵盐	配制酱油	SB/T 10336-2012	100
3927	配制食醋	感官特性	配制食醋	SB/T 10337-2012	60
3928	配制食醋	总酸	配制食醋	SB/T 10337-2012	100
3929	配制食醋	可溶性无盐固形物	配制食醋	SB/T 10337-2012	100
3930	糖果 压片糖果	感官	糖果 压片糖果	SB/T 10347-2017	60
3931	糖果 压片糖果	干燥失重	糖果 压片糖果	SB/T 10347-2017	100
3932	鸡精调味料	感官	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	60
3933	鸡精调味料	谷氨酸钠	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	120
3934	鸡精调味料	呈味核苷酸二钠	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	170
3935	鸡精调味料	干燥失重	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	100
3936	鸡精调味料	氯化物(NaCl计)	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	120
3937	鸡精调味料	总氮(以N计)	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	150
3938	鸡精调味料	其他氮(以N计)	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	150
3939	鸡精调味料	总砷	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	140
3940	鸡精调味料	铅	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	140
3941	鸡精调味料	菌落总数	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	80(5份240)
3942	鸡精调味料	大肠菌群	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	80(5份240)
3943	鸡精调味料	致病菌 沙门氏菌	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	80(5份240)
3944	鸡精调味料	致病菌 志贺氏菌	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	80(5份240)
3945	鸡精调味料	致病菌 金黄色葡萄球菌	鸡精调味料	SB/T 10371-2003	80(5份240)
3946	粽子	感官	粽子	SB/T 10377-2004	60
3947	粽子	干燥失重	粽子	SB/T 10377-2004	100
3948	粽子	蛋白质	粽子	SB/T 10377-2004	150
3949	粽子	脂肪	粽子	SB/T 10377-2004	150
3950	粽子	酸价	粽子	SB/T 10377-2004	100
3951	粽子	过氧化值	粽子	SB/T 10377-2004	120
3952	粽子	砷	粽子	SB/T 10377-2004	140
3953	粽子	铅	粽子	SB/T 10377-2004	140
3954	粽子	黄曲霉毒素B1	粽子	SB/T 10377-2004	300
3955	粽子	菌落总数	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)
3956	粽子	大肠菌群	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)
3957	粽子	霉菌计数	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)
3958	粽子	致病菌 沙门氏菌	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
3959	粽子	致病菌 志贺氏菌	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)
3960	粽子	致病菌 金黄色葡萄球菌	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份240)
3961	粽子	商业无菌	粽子	SB/T 10377-2004	80(5份)
3962	速冻调制食品	感官	速冻调制食品	SB/T 10379-2012	60
3963	蛋类芯饼(蛋黄派)	感官	蛋类芯饼(蛋黄派)	SB/T 10403-2006	60
3964	蛋类芯饼(蛋黄派)	水分	蛋类芯饼(蛋黄派)	SB/T 10403-2006	100
3965	蛋类芯饼(蛋黄派)	蛋白质	蛋类芯饼(蛋黄派)	SB/T 10403-2006	150
3966	蛋类芯饼(蛋黄派)	标签	蛋类芯饼(蛋黄派)	SB/T 10403-2006	50
3967	速冻面米食品	感官	速冻面米食品	SB/T 10412-2007	60
3968	速冻面米食品	水分	速冻面米食品	SB/T 10412-2007	100
3969	速冻面米食品	蛋白质	速冻面米食品	SB/T 10412-2007	150
3970	速冻面米食品	脂肪	速冻面米食品	SB/T 10412-2007	150
3971	鸡粉调味料	感官	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	60
3972	鸡粉调味料	谷氨酸钠	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	120
3973	鸡粉调味料	呈味核苷酸二钠	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	170
3974	鸡粉调味料	干燥失重	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	100
3975	鸡粉调味料	氯化物(NaCl计)	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	120
3976	鸡粉调味料	总氮(以N计)	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	150
3977	鸡粉调味料	其他氮(以N计)	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	250
3978	鸡粉调味料	总砷	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	140
3979	鸡粉调味料	铅	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	140
3980	鸡粉调味料	菌落总数	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	80(5份240)
3981	鸡粉调味料	大肠菌群	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	80(5份)
3982	鸡粉调味料	致病菌 沙门氏菌	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	80(5份240)
3983	鸡粉调味料	致病菌 志贺氏菌	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	80(5份240)
3984	鸡粉调味料	致病菌 金黄色葡萄球菌	鸡粉调味料	SB/T 10415-2007	80(5份240)
3985	调味料酒	感官	调味料酒	SB/T 10416-2007	60
3986	调味料酒	酒精度	调味料酒	SB/T 10416-2007	100
3987	调味料酒	氨基酸态氮	调味料酒	SB/T 10416-2007	120
3988	调味料酒	总酸	调味料酒	SB/T 10416-2007	100
3989	调味料酒	食盐	调味料酒	SB/T 10416-2007	120
3990	速冻汤圆	感官	速冻汤圆	SB/T 10423-2017	60
3991	速冻汤圆	水分	速冻汤圆	SB/T 10423-2017	100
3992	速冻汤圆	脂肪	速冻汤圆	SB/T 10423-2017	150
3993	速冻汤圆	馅含量	速冻汤圆	SB/T 10423-2017	60
3994	速冻汤圆	净含量	速冻汤圆	SB/T 10423-2017	50
3995	酱腌菜	感官	酱腌菜	SB/T 10439-2007	60
3996	酱腌菜	水分	酱腌菜	SB/T 10439-2007	100
3997	酱腌菜	食盐	酱腌菜	SB/T 10439-2007	120
3998	酱腌菜	总酸	酱腌菜	SB/T 10439-2007	100
3999	酱腌菜	氨基酸态氮	酱腌菜	SB/T 10439-2007	120

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
4000	酱腌菜	还原糖	酱腌菜	SB/T 10439-2007	130
4001	酱腌菜	总糖	酱腌菜	SB/T 10439-2007	130
4002	番茄调味酱	感官	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	60
4003	番茄调味酱	总固形物	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	110
4004	番茄调味酱	番茄红素	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	100
4005	番茄调味酱	总砷	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	140
4006	番茄调味酱	铅	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	140
4007	番茄调味酱	锡	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	140
4008	番茄调味酱	菌落总数	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	80(5份 240)
4009	番茄调味酱	大肠菌群	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	80(5份)
4010	番茄调味酱	沙门氏菌	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	80(5份)
4011	番茄调味酱	志贺氏菌	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	80(5份)
4012	番茄调味酱	金黄色葡萄球菌	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	80(5份 240)
4013	番茄调味酱	净含量	番茄调味酱	SB/T 10459-2008	50
4014	年糕	感官	年糕	SB/T 10507-2008	60
4015	年糕	水分	年糕	SB/T 10507-2008	100
4016	年糕	酸度	年糕	SB/T 10507-2008	100
4017	年糕	总砷	年糕	SB/T 10507-2008	140
4018	年糕	铅	年糕	SB/T 10507-2008	140
4019	虾酱	感官	虾酱	SB/T 10525-2009	60
4020	虾酱	挥发性盐基氮	虾酱	SB/T 10525-2009	100
4021	虾酱	水分	虾酱	SB/T 10525-2009	100
4022	虾酱	氨基酸态氮	虾酱	SB/T 10525-2009	120
4023	虾酱	食盐	虾酱	SB/T 10525-2009	120
4024	虾酱	甲基汞	虾酱	SB/T 10525-2009	170
4025	虾酱	无机砷	虾酱	SB/T 10525-2009	300
4026	虾酱	铅(以Pb计)	虾酱	SB/T 10525-2009	140
4027	虾酱	多氯联苯	虾酱	SB/T 10525-2009	170
4028	虾酱	大肠菌群	虾酱	SB/T 10525-2009	80(5份)
4029	虾酱	致病菌(沙门氏菌)	虾酱	SB/T 10525-2009	80(5份 240)
4030	虾酱	致病菌(志贺氏菌)	虾酱	SB/T 10525-2009	80(5份 240)
4031	虾酱	致病菌(金黄色葡萄球菌)	虾酱	SB/T 10525-2009	80(5份 240)
4032	虾酱	菌落总数	虾酱	SB/T 10525-2009	80(5份 240)
4033	黄豆复合调味酱	感官	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	60
4034	黄豆复合调味酱	水分	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	100
4035	黄豆复合调味酱	氨基酸态氮	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	120
4036	黄豆复合调味酱	食盐	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	120
4037	黄豆复合调味酱	总酸	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	100
4038	黄豆复合调味酱	净含量	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	50
4039	黄豆复合调味酱	标签	黄豆复合调味酱	SB/T 10612-2011	50
4040	开心果	感官	熟制开心果(仁)	SB/T 10613-2011	60
4041	开心果	水分	熟制开心果(仁)	SB/T 10613-2011	100
4042	开心果	二氧化硫	熟制开心果(仁)	SB/T 10613-2011	150
4043	小饼紫菜	感官	小饼紫菜质量标准	SC 3201-1981	60
4044	小饼紫菜	水分	小饼紫菜质量标准	SC 3201-1981	100

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
4045	小饼紫菜	汞	小饼紫菜质量标准	SC 3201-1981	140
4046	小饼紫菜	六六六	小饼紫菜质量标准	SC 3201-1981	170
4047	小饼紫菜	滴滴涕	小饼紫菜质量标准	SC 3201-1981	170
4048	水产品	盐分	水产品中盐分的测定	SC/T 3011-2001	120
4049	水产品	甲醛	水产品中甲醛的测定	SC/T 3025-2006	200
4050	干海带	感官	干海带	SC/T 3202-2012	60
4051	干海带	水分	干海带	SC/T 3202-2012	100
4052	干海带	泥沙杂质	干海带	SC/T 3202-2012	60
4053	干海带	标签	干海带	SC/T 3202-2012	50
4054	调味生鱼干	感官	调味生鱼干	SC/T 3203-2015	60
4055	调味生鱼干	水分	调味生鱼干	SC/T 3203-2015	100
4056	调味生鱼干	盐分	调味生鱼干	SC/T 3203-2015	120
4057	虾米	规格	虾米	SC/T 3204-2012	60
4058	虾米	感官	虾米	SC/T 3204-2012	60
4059	虾米	水分	虾米	SC/T 3204-2012	100
4060	虾米	盐分	虾米	SC/T 3204-2012	120
4061	虾米	完整率	虾米	SC/T 3204-2012	60
4062	虾米	净含量允差	虾米	SC/T 3204-2012	50
4063	虾米	标签	虾米	SC/T 3204-2012	50
4064	虾皮	感官	虾皮	SC/T 3205-2016	60
4065	虾皮	水分	虾皮	SC/T 3205-2016	100
4066	虾皮	盐分	虾皮	SC/T 3205-2016	120
4067	虾皮	水产夹杂物	虾皮	SC/T 3205-2016	60
4068	虾皮	净含量允差	虾皮	SC/T 3205-2016	50
4069	虾皮	标签	虾皮	SC/T 3205-2016	50
4070	干海参	感官	干海参	SC/T 3206-2009	60
4071	干海参	蛋白质	干海参	SC/T 3206-2009	150
4072	干海参	水分	干海参	SC/T 3206-2009	100
4073	干海参	盐分	干海参	SC/T 3206-2009	120
4074	干海参	水溶性还原糖	干海参	SC/T 3206-2009	130
4075	干海参	复水后干重率	干海参	SC/T 3206-2009	60
4076	干海参	含砂量	干海参	SC/T 3206-2009	60
4077	干贝	规格	干贝	SC/T 3207-2018	60
4078	干贝	感官	干贝	SC/T 3207-2018	60
4079	干贝	完整率	干贝	SC/T 3207-2018	60
4080	干贝	水分	干贝	SC/T 3207-2018	100
4081	干贝	氯化钠	干贝	SC/T 3207-2018	120
4082	干贝	净含量允差	干贝	SC/T 3207-2018	50
4083	干贝	标签	干贝	SC/T 3207-2018	50
4084	鱿鱼干 墨鱼干	感官	鱿鱼干 墨鱼干	SC/T 3208-2017	60
4085	鱿鱼干 墨鱼干	水分	鱿鱼干 墨鱼干	SC/T 3208-2017	100
4086	鱿鱼干 墨鱼干	氯化物	鱿鱼干 墨鱼干	SC/T 3208-2017	120
4087	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	感官	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	SC/T 3210-2015	60
4088	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	水分	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	SC/T 3210-2015	100
4089	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	盐分	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	SC/T 3210-2015	120
4090	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	明矾	盐渍海蜇皮和盐渍海蜇头	SC/T 3210-2015	140

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
4091	盐渍裙带菜	感官	盐渍裙带菜	SC/T 3211-2002	60
4092	盐渍裙带菜	水分	盐渍裙带菜	SC/T 3211-2002	100
4093	盐渍裙带菜	盐分	盐渍裙带菜	SC/T 3211-2002	120
4094	盐渍裙带菜	附盐	盐渍裙带菜	SC/T 3211-2002	120
4095	盐渍海带	感官	盐渍海带	SC/T 3212-2017	60
4096	盐渍海带	水分	盐渍海带	SC/T 3212-2017	100
4097	盐渍海带	氯化物	盐渍海带	SC/T 3212-2017	120
4098	盐渍海带	附盐	盐渍海带	SC/T 3212-2017	120
4099	烤鱼片	感官	烤鱼片	SC/T 3302-2010	60
4100	烤鱼片	水分	烤鱼片	SC/T 3302-2010	100
4101	烤鱼片	盐分	烤鱼片	SC/T 3302-2010	120
4102	烤鱼片	亚硫酸盐	烤鱼片	SC/T 3302-2010	160
4103	冻烤鳗	规格	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	60
4104	冻烤鳗	感官	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	60
4105	冻烤鳗	冻品中心温度	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	60
4106	冻烤鳗	细菌总数	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	80(5份)
4107	冻烤鳗	大肠菌群	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	80(5份)
4108	冻烤鳗	沙门氏菌	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	80(5份)
4109	冻烤鳗	金黄色葡萄球菌	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	80(5份 240)
4110	冻烤鳗	土霉素	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	170
4111	冻烤鳗	标签	冻烤鳗	SC/T 3303-1997	50
4112	鱿鱼丝	感官	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	60
4113	鱿鱼丝	水分	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	100
4114	鱿鱼丝	盐分	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	120
4115	鱿鱼丝	净含量允差	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	50
4116	鱿鱼丝	汞	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	140
4117	鱿鱼丝	无机砷	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	300
4118	鱿鱼丝	铅	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	140
4119	鱿鱼丝	菌落总数	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份 240)
4120	鱿鱼丝	大肠菌群	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份)
4121	鱿鱼丝	沙门氏菌	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份)
4122	鱿鱼丝	志贺氏菌	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份)
4123	鱿鱼丝	金黄色葡萄球菌	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份 240)
4124	鱿鱼丝	溶血性链球菌	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	80(5份 240)
4125	鱿鱼丝	标签	鱿鱼丝	SC/T 3304-2001	50
4126	蚝油	感官	蚝油	SC/T 3601-2003	60
4127	蚝油	食盐	蚝油	SC/T 3601-2003	120
4128	蚝油	总酸	蚝油	SC/T 3601-2003	100
4129	蚝油	氨基酸态氮	蚝油	SC/T 3601-2003	120
4130	蚝油	总氮	蚝油	SC/T 3601-2003	150
4131	蚝油	总氮与氨基酸态氮之比	蚝油	SC/T 3601-2003	120
4132	蚝油	挥发性盐基氮	蚝油	SC/T 3601-2003	100
4133	蚝油	无机砷	蚝油	SC/T 3601-2003	300
4134	蚝油	铅	蚝油	SC/T 3601-2003	140
4135	蚝油	镉	蚝油	SC/T 3601-2003	140
4136	蚝油	汞	蚝油	SC/T 3601-2003	140
4137	蚝油	苯甲酸	蚝油	SC/T 3601-2003	170
4138	蚝油	山梨酸	蚝油	SC/T 3601-2003	170
4139	蚝油	细菌总数	蚝油	SC/T 3601-2003	80(5份)
4140	蚝油	大肠菌群	蚝油	SC/T 3601-2003	80(5份)
4141	蚝油	沙门氏菌	蚝油	SC/T 3601-2003	80(5份)
4142	冻鱼糜制品	感官	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	60

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
4143	冻鱼糜制品	失水率	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	80
4144	冻鱼糜制品	淀粉	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	200
4145	冻鱼糜制品	水分	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	100
4146	冻鱼糜制品	汞	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	140
4147	冻鱼糜制品	砷	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	140
4148	冻鱼糜制品	无机砷	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	300
4149	冻鱼糜制品	铅	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	140
4150	冻鱼糜制品	镉	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	140
4151	冻鱼糜制品	菌落总数	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	80(5份240)
4152	冻鱼糜制品	大肠菌群	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	80(5份)
4153	冻鱼糜制品	沙门氏菌	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	80(5份)
4154	冻鱼糜制品	金黄色葡萄球菌	冻鱼糜制品	SC/T 3701-2003	80(5份240)
4155	虾片	感官	虾片	SC/T 3901-2000	60
4156	虾片	线膨胀度	虾片	SC/T 3901-2000	60
4157	虾片	碎片率	虾片	SC/T 3901-2000	60
4158	虾片	超限片率	虾片	SC/T 3901-2000	60
4159	虾片	水分	虾片	SC/T 3901-2000	100
4160	虾片	净含量允差	虾片	SC/T 3901-2000	50
4161	虾片	标签	虾片	SC/T 3901-2000	50
4162	茶叶	六六六	出口茶叶中六六六、滴滴涕残留量的检测方法	SN/T 0147-2016	170
4163	茶叶	滴滴涕	出口茶叶中六六六、滴滴涕残留量的检测方法	SN/T 0147-2016	170
4164	茶叶	三氯杀螨醇	出口茶叶中三氯杀螨醇残留量检测方法 第2部分:液相色谱法	SN/T 0348.2-2018	170
4165	枸杞	气味、外观	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	60
4166	枸杞	杂质	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	100
4167	枸杞	不完善粒	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	60
4168	枸杞	百粒重	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	60
4169	枸杞	粒度	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	60
4170	枸杞	水分	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	100
4171	枸杞	灰分	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	100
4172	枸杞	总糖	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	130
4173	枸杞	粗蛋白	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	150
4174	枸杞	粗脂肪	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	150
4175	枸杞	二氧化硫	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	150
4176	枸杞	虫害	进出口枸杞子检验规程	SN/T 0878-2000	60
4177	茶叶	取样	出口茶叶取样方法	SN/T 0918-2000	0
4178	茶叶	重量鉴定	进出口茶叶重量鉴定方法	SN/T 0924-2000	50
4179	动物源性食品	氯霉素	动物源性食品中氯霉素残留量的测定 高效液相色谱-串联质谱法	农业部781号公告-2-2006	300
4180	动物源性食品	克伦特罗(盐酸克伦	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4181	动物源性食品	沙丁胺醇	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4182	动物源性食品	莱克多巴胺	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4183	动物源性食品	特布他林	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4184	动物源性食品	妥布特罗	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4185	动物源性食品	喷布特罗	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4186	动物源性食品	西马特罗	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4187	动物源性食品	非诺特罗	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300

序号	类别/对象	项目/参数	依据的标准(方法)名称	依据标准的编号(含年号)	检验费(元)
4188	动物源性食品	氯丙那林	动物源性食品中β-受体激动剂残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-18-2008	300
4189	动物源性食品	磺胺多辛(磺胺甲氧	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4190	动物源性食品	磺胺二甲嘧啶	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4191	动物源性食品	磺胺甲恶唑	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4192	动物源性食品	磺胺甲嘧啶(磺胺甲基嘧啶)	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4193	动物源性食品	磺胺间甲氧嘧啶	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4194	动物源性食品	磺胺喹沙啉(磺胺喹噁啉)	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4195	动物源性食品	磺胺嘧啶	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4196	动物源性食品	磺胺氯达嗪	动物源食品中磺胺类药物残留检测液相色谱-串联质谱法	农业部1025号公告-23-2008	300
4197	动物源性食品	黄体酮	动物源性食品中11种激素残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1031号公告-1-2008	300
4198	动物源性食品	乙酸氟氢可的松	动物源性食品中11种激素残留检测 液相色谱-串联质谱法	农业部1031号公告-1-2008	300
4199	水产品	恩诺沙星	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4200	水产品	环丙沙星	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4201	水产品	磺胺地索辛	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4202	水产品	磺胺对甲氧嘧啶	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4203	水产品	磺胺多辛(磺胺甲氧	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4204	水产品	磺胺二甲嘧啶	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4205	水产品	磺胺甲恶唑	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4206	水产品	磺胺甲嘧啶(磺胺甲基嘧啶)	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4207	水产品	磺胺间甲氧嘧啶	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4208	水产品	磺胺喹沙啉(磺胺喹噁啉)	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4209	水产品	磺胺嘧啶	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300
4210	水产品	磺胺氯达嗪	水产品中17种磺胺类及15种喹诺酮类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法	农业部1077号公告-1-2008	300

定价依据：1、原三明市产品质量检验所经物价局备案收费标准
2、省食药局抽检价格目录（闽食药监财函[2014]504号）
3、福建省产品质量检验研究院食品类收费标准