

序号	类别	测试项目	测试方法	收费标准	周期	样品量 (g)	CMA	CNAS	CATL
1	一般理化指标	1-(4'-磺酸基苯基)-3-羧基-5-吡唑啉酮二钠盐	食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A8	600			√	√	
2	一般理化指标	1-(4'-磺酸基苯基)-3-羧酸甲(乙)酯基-5-吡唑啉酮	食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A9	600			√	√	
3	一般理化指标	1-苯基偶氮基-2-萘酚	食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.11	600			√	√	
4	一般理化指标	2-萘酚-6-磺酸钠	食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.8	600			√	√	
5	一般理化指标	4,4'-(重氮亚氨基)二苯磺酸二钠盐	食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A10	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.10	600			√	√	
6	一般理化指标	4-氨基-5-甲氧基-2-甲基苯磺酸钠	食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.9	600			√	√	
7	一般理化指标	5-苄基-3,6-二氧-2-哌嗪乙酸(BDPA)质量分数	食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.7	600			√	√	
8	一般理化指标	6,6'-氧代双(2-萘磺酸)二钠	食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.9	600			√	√	
9	一般理化指标	6,6'-氧代-双(2-萘磺酸)二钠	食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.10	600			√	√	
10	一般理化指标	6-羟基-2-萘磺酸钠	食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.8	600			√	√	
11	一般理化指标	D-异抗坏血酸钠	食品安全国家标准食品添加剂D-异抗坏血酸钠GB1886.28-2016附录A.3	400	1d	200	√	√	
12	一般理化指标	L-苹果酸含量	食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸GB1886.40-2015附录A.4	400	1d	200	√	√	
			化学试剂pH值测定通则GB/T9724-2007	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂乙酰磺胺酸钾GB25540-2010附录A.4	100	1d	200	√	√	

13	一般理化指标	pH	食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/附录A.6	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016/附录A.6	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钾 GB1886.247-2016附录A.7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶 GB1886.169-2016附录A.8	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂D-异抗坏血酸钠 GB1886.28-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸 甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.6	100	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 脱乙酰甲壳素 (壳聚糖)》GB 29941-2013附录A.6	100	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 环己基氨基磺 酸钠(又名甜蜜素)》GB 1886.37-2015 附录	100			√	√	
14	一般理化指标	氨基磺酸	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015附录A.8	600	1d	200	√	√	
15	一般理化指标	铵	食品安全国家标准食品添剂氯化镁GB25584- 2010附录A.11	200	1d	200	√	√	
16	一般理化指标	铵盐	食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/附录A.7	100	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 L-半胱氨酸盐 酸盐》GB 1886.75-2016	600			√		
17	一般理化指标	白度	食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/附录A.10	100	1d	200	√	√	
18	一般理化指标	苯甲醇含量	食品安全国家标准食品添加剂苯甲醇 GB1886.135-2015附录A	400		200	√	√	
19	一般理化指标	苯甲酸含量	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.3	400	1d	200	√	√	
20	一般理化指标	苯甲酸钠含量	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.3	400	1d	200	√	√	
21	一般理化指标	苯甲酸盐和水 杨酸盐	食品安全国家标准食品添加剂糖精钠 GB1886.18-2015附录A.6	300		200	√	√	
22	一般理化指标	比旋光度	食品安全国家标准食品添加剂维生素 EGB1886.233-2016附录A.5	1000	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸 GB1886.40-2015附录A.5	500	1d	200	√	√	
			食品添加剂天然维生素EQB2483-2000	200	1d	200	√	√	

23	一般理化指标	比旋光度/比旋度	食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂D-异抗坏血酸钠GB1886.28-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂抗坏血酸钠GB1886.44-2016附录A.5	200	1d	200		√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》GB25531-2010	200			√	√	
24	一般理化指标	标识	食品安全国家标准食品添加剂标识通则GB29924-2013	500		200	√	√	
			食品安全国家标准复配食品添加剂通则GB26687-2011	500		200	√	√	
25	一般理化指标	不挥发物	食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
26	一般理化指标	不溶物和有机杂质	食品安全国家标准食品添加剂氢氧化钠GB1886.20-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
27	一般理化指标	残留溶剂	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶GB1886.169-2016附录A.9	600			√	√	
28	一般理化指标	草酸试验	食品安全国家标准食品添加剂D-异抗坏血酸钠GB1886.28-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
29	一般理化指标	草酸盐	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸GB1886.235-2016附录A.10	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠GB1886.25-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
30	一般理化指标	呈味核苷酸二钠	食品安全国家标准食品添加剂5'-呈味核苷酸二钠(又名呈味核苷酸二钠)GB1886.171-2016	200	1d	200	√	√	
31	一般理化指标	溶液的澄清度试验	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠GB1886.184-2016附录A.4	100	1d	200	√	√	
		澄清度	食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠GB1886.2-2015/附录A.8	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸GB1886.40-2015附录A7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾GB1886.39-2015附录A.9	100	1d	200	√	√	
32	一般理化指标	碘和溴	食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010附录A.7	100	1d	200	√	√	
33	一般理化指标	对氨基苯磺酸钠	食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A7	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.7	600			√	√	
34	一般理化指标	二氧化硫	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-	200	1d	200	√	√	

35	一般理化指标	二氧化碳气体发生量	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂GB1886.245-2016/附录A.3	400	1d	200	√	√	
36	一般理化指标	氟	食品安全国家标准食品添加剂氯化钙GB1886.45-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
37	一般理化指标	氟化物	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙GB1886.21-2016附录A.11	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂硫酸钙GB1886.6-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
38	一般理化指标	副染料	食品安全国家标准食品添加剂胭脂红GB1886.220-2016附录A.7	2000	2d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A12	2000	2d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.13	2000	2d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217-2016附录A.7	2000	2d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.7	2000	2d	200	√	√	
39	一般理化指标	富马酸或马来酸	食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸GB1886.40-2015附录A.10	600			√	√	
40	一般理化指标	钙	食品安全国家标准食品添加剂氯化镁GB25584-2010附录A.5	200	1d	200	√	√	
41	一般理化指标	钙盐	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸GB1886.235-2016附录A.11	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠GB1886.25-2016附录A.10	200	1d	200	√	√	
42	一般理化指标	甘油含量	甘油试验方法GB/T13216-2008/9	200	1d	200	√	√	

		食品安全国家标准食品添加剂碳酸钠GB1886.1-2021/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸GB1886.183-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠GB1886.184-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠GB1886.11-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂胭脂红GB1886.220-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂糖精钠GB1886.18-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂栀子黄GB7912-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂木糖醇GB1886.234-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂维生素EGB1886.233-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂红米红GB25534-2010/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂乙酰磺胺酸钾GB25540-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂氯化镁GB25584-2010/4.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钾GB1886.247-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
		食品安全国家标准食品添加剂氢氧化钠GB1886.20-2016/3.1	100	1d	200	√	√	

43

一般理化指标

感官

食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂苯甲醇 GB1886.135-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂水杨酸甲酯 GB28355-2012/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂乙酸苄酯 GB1886.201-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂诱惑红 GB1886.222-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂水杨酸苄酯 GB31626-2014/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸 GB1886.40-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂甘油GB29950- 2013/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准复配食品添加剂通则 GB26687-2011/4.2	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/3.1	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016/2.2	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙 GB1886.3-2021(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂硫酸钙GB1886.6- 2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠 GB1886.11-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂氢氧化钠 GB1886.20-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙 GB1886.21-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂D-异抗坏血酸钠 GB1886.28-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	

食品安全国家标准食品添加剂抗坏血酸钠 GB1886.44-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂氯化钙 GB1886.45-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂柠檬油 GB1886.22-2016(2.1)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂羟丙基二淀粉磷酸酯》GB29931-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂乙酰化二淀粉磷酸酯》GB29929-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂醋酸酯淀粉》 GB29925-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂辛烯基琥珀酸淀粉钠》GB 1886.370-2023	100	1d	200	√		
《食品安全国家标准食品添加剂乙酰化双淀粉己二酸酯》GB29932-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂磷酸酯双淀粉》 GB29926-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂羟丙基淀粉》 GB29930-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂羧甲基淀粉钠》 GB29937-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂氧化淀粉》 GB29927-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂酸处理淀粉》 GB29928-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂氧化羟丙基淀粉》 GB29933-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂磷酸化二淀粉磷酸酯》GB29935-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂淀粉磷酸酯钠》 GB29936-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准食品添加剂辛烯基琥珀酸铝淀粉》GB29934-2013(2.2)	100	1d	200	√	√	
《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》 GB 25531-2010	100			√	√	
《食品安全国家标准 食品添加剂 二十二碳六烯酸油脂(发酵法)》GB 26400-2011	100			√	√	

			《食品安全国家标准 食品添加剂 柠檬酸钠》 GB 1886.25-2016	100			√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 卡拉胶》GB 1886.169-2016	100			√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 5'-呈味核苷 酸二钠（又名呈味核苷酸二钠）》GB	100			√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 改性大豆磷脂 》GB 1886.238-2016	100			√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 磷脂》GB 1886.358-2022	100			√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 叶酸》GB 15570-2010	100			√	√	
44	一般理化指标	干燥减量	食品安全国家标准食品添加剂硫酸钙GB1886.6- 2016附录A.7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙 GB1886.21-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂抗坏血酸钠 GB1886.44-2016附录A.4	100	1d	200	√	√	
45	一般理化指标	干燥失重	工业酶制剂通用试验方法QB/T1803-1993(6)	100	1d	200		√	
45	一般理化指标	苯（正己烷） 不溶物	《食品安全国家标准 食品添加剂 磷脂》GB 1886.358-2022	400			√	√	
46	一般理化指标	过氧化物	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-	200	1d	200	√	√	
47	一般理化指标	过氧化值	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-2013 附录A.8	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 磷脂》GB 1886.358-2022	200			√	√	
48	一般理化指标	还原糖	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016附录A.5	300	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 赤藓糖醇》GB 26404-2011	300			√		
49	一般理化指标	还原物	食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9- 2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
50	一般理化指标	环己胺	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015附录A.9	400	1d	200	√	√	
51	一般理化指标	环己基氨基磺 酸钠含量	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015附录A.4	400	1d	200	√	√	
52	一般理化指标	挥发性脂肪酸	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙附录A中 GB1886.21-2016A.8	200	1d	200	√	√	
53	一般理化指标	加热减量	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂 GB1886.245-2016/附录A.4	200	1d	200	√	√	
			化妆品卫生化学标准检验方法甲醇GB/T7917.4-	400			√	√	

54	一般理化指标	甲醇	《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》GB 25531-2010	400			√	√	
55	一般理化指标	鉴别试验	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-	200	1d	200	√	√	
56	一般理化指标	抗坏血酸钠含量	食品安全国家标准食品添加剂抗坏血酸钠 GB1886.44-2016附录A.3	300	1d	200	√	√	
57	一般理化指标	粒度	食品安全国家标准食品用香精GB30616-2020附	300	1d	200	√	√	
58	一般理化指标	联苯类	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.11	600			√	√	
59	一般理化指标	亮蓝含量	食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
60	一般理化指标	邻苯二甲酸	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.10	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.10	600			√	√	
61	一般理化指标	磷酸氢钙	食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙 GB1886.3-2021附录A.3	200	1d	200	√	√	
62	一般理化指标	硫酸钙	食品安全国家标准食品添加剂硫酸钙GB1886.6-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
63	一般理化指标	硫酸灰分	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
64	一般理化指标	硫酸盐	食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂胭脂红 GB1886.220-2016附录A.5	600	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A5	600	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.5	600	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217-2016附录A.5	600	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添剂氯化镁GB25584-2010附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红 GB1886.222-2016附录A.5	600	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸 GB1886.40-2015附录A.8	200	1d	200	√	√	

			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙 GB1886.21-2016附录A中A.10	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠 GB1886.25-2016附录A中A.7	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂羧甲基淀粉钠》 GB29937-2013附录A.5	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 L-半胱氨酸盐 酸盐》GB 1886.75-2016	600			√		
65	一般理化指标	硫酸酯	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶 GB1886.169-2016附录A.3	200	2d	200	√	√	
66	一般理化指标	氯化钙	食品安全国家标准食品添加剂氯化钙 GB1886.45-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
67	一般理化指标	氯化钾含量	食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585- 2010附录A.4	400	1d	200	√	√	
68	一般理化指标	氯化镁	食品安全国家标准食品添剂氯化镁GB25584- 2010附录A.4	200	1d	200	√	√	
69	一般理化指标	氯化物	食品安全国家标准食品添加剂碳酸钠GB1886.1- 2021附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂胭脂红 GB1886.220-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1- 2010附录A5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1- 2010附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217- 2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757- 2010附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红 GB1886.222-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	

			食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸 GB1886.40-2015附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂甘油GB29950- 2013附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙 GB1886.21-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠 GB1886.25-2016附录A.12	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂羧甲基淀粉钠》 GB29937-2013附录A.4	200	1d	200	√	√	
70	一般理化指标	酶活力	食品安全国家标准食品添加剂食品工业用酶制剂 GB1886.174-2016附录A	1000	1d	200	√	√	
71	一般理化指标	木糖醇含量	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016附录A.3	600			√	√	
72	一般理化指标	钠	食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585- 2010附录A.8	600			√	√	
73	一般理化指标	黏度/粘度	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶 GB1886.169-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
74	一般理化指标	柠檬黄	食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1- 2010附录A4	600	1d	200	√	√	
75	一般理化指标	柠檬酸含量	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
76	一般理化指标	其他多元醇	食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016附录A.3	1200			√	√	
77	一般理化指标	其他相关物质 质量分数	食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸 甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.8	600			√	√	
78	一般理化指标	千倍稀释液稳 定性	食品安全国家标准食品用香精GB30616-2020附 录C.6	400	4d	200	√	√	
79	一般理化指标	铅	食品安全国家标准食品添加剂中铅的测定 GB5009.75-2014	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠 GB1886.11-2016附录A.7	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1- 2010附录A.14	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1- 2010附录A.15	200			√	√	

			食品安全国家标准食品添加剂氯化镁GB25584-2010附录A.9	200			√	√	
80	一般理化指标	羟丙基	《食品安全国家标准食品添加剂羟丙基二淀粉磷酸酯》GB29931-2013附录A.4	600	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂羟丙基淀粉》GB29930-2013附录A.4	600	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂氧化羟丙基淀粉》GB29933-2013附录A.4	600	1d	200	√	√	
81	一般理化指标	醛	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾GB1886.39-2015附录A.8	400	1d	200	√	√	
82	一般理化指标	日落黄	食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.4	400	1d	200	√	√	
83	一般理化指标	溶解(混)度	香料乙醇中溶解(混)度的评估GB/T14455.3-	200	1d	200	√	√	
84	一般理化指标	溶液色度	液体化学产品颜色测定方法(Hazen单位-铂-钴色号)GB/T3143-1982	200	1d	200	√	√	
85	一般理化指标	熔点	食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757-2010附录A.9	200	1d	200	√	√	
			《化学试剂 熔点范围测定通用方法》GB/T617-2006	200	1d	200	√	√	
86	一般理化指标	乳酸钙含量	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙GB1886.21-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
87	一般理化指标	色度	食品安全国家标准食品添加剂氯化镁GB25584-2010附录A.8	200	1d	200	√	√	
88	一般理化指标	色价	食品安全国家标准食品添加剂栀子黄GB7912-2010附录4.3	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂红米红GB25534-2010附录A.3	200	1d	200	√	√	
89	一般理化指标	色状	食品安全国家标准食品用香精GB30616-2020附	200	1d	200	√	√	
90	一般理化指标	山梨酸钾质量分数	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾GB1886.39-2015附录A.4	800	1d	200	√	√	
91	一般理化指标	砷	食品安全国家标准食品添加剂中砷的测定GB5009.76-2014	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016附录A.10	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757-2010附录A.8	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化镁GB25584-2010附录A.10	200			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010附录A.10	200			√	√	

92	一般理化指标	双环己胺	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠 GB1886.37-2015附录A.10	400	1d	200	√	√	
93	一般理化指标	水不溶物	食品安全国家标准食品添加剂碳酸钠GB1886.1- 2021附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠 GB1886.11-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂胭脂红 GB1886.220-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1- 2010附录A6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1- 2010附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217- 2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添剂氯化镁GB25584- 2010附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钾 GB1886.247-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红 GB1886.222-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783- 2010附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠 GB1886.25-2016附录A.13	200	1d	200	√	√	
			94	一般理化指标	水分/干燥减量	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠 GB1886.25-2016附录A.5	100	1d	200
食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015/附录A.5	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.8	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.11	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂胭脂红 GB1886.220-2016附录A.5	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1- 2010附录A5	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1- 2010附录A.5	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂亮蓝GB1886.217- 2016附录A.5	100	1d				200	√	√	
食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757- 2010附录A.5	100	1d				200	√	√	

			食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010附录A.5	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钾GB1886.247-2016附录A.6	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠GB1886.37-2015附录A.7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾GB1886.39-2015附录A.5	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠GB1886.11-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	
			《化工产品中水分含量的测定 卡尔·费休法(通用方法)》GB/T 6283-2008	100			√		
95	一般理化指标	水溶解	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙GB1886.21-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
96	一般理化指标	水杨酸甲酯含量	食品安全国家标准食品添加剂水杨酸甲酯GB28355-2012附录A	400			√	√	
97	一般理化指标	酸不溶灰分	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶GB1886.169-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
98	一般理化指标	酸不溶物	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶GB1886.169-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
99	一般理化指标	酸度	食品安全国家标准食品添加剂维生素EGB1886.233-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
100	一般理化指标	酸度和碱度	食品安全国家标准食品添加剂糖精钠GB1886.18-2015附录A.5	200	1d	200	√	√	
101	一般理化指标	酸碱度	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠GB1886.184-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010附录A.7	200	1d	200	√	√	
102	一般理化指标	酸值	香料酸值或含酸量的测定GB/T14455.5-2008	200	1d	200	√	√	
103	一般理化指标	碳酸钠	食品安全国家标准食品添加剂氢氧化钠GB1886.20-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
104	一般理化指标	羰值和羰基化合物含量	香料羰值和羰基化合物含量的测定GB/T14454.13-2008	400	1d	200	√	√	
105	一般理化指标	糖精钠含量	食品安全国家标准食品添加剂糖精钠GB1886.18-2015附录A.4	600	1d	200	√	√	
106	一般理化指标	特征组分	精油毛细管柱气相色谱分析通用法GB/T11538-2006	600			√	√	
107	一般理化指标	天门冬酰苯丙氨酸甲酯含量	食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.3	600	1d	200	√	√	

108	一般理化指标	甜菊糖苷	《出口食品中天然甜味剂甜菊糖苷、甜菊双糖苷、甘草酸、甘草次酸的测定高效液相色谱法》SN/T3854-2014	800			√	√	
109	一般理化指标	透光率	食品安全国家标准食品添加剂天门冬酰苯丙氨酸甲酯(又名阿斯巴甜)GB1886.47-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠GB1886.25-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
110	一般理化指标	透明度	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠GB1886.37-2015附录A.12	200	1d	200	√	√	
111	一般理化指标	透射比	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-	200	1d	200	√	√	
112	一般理化指标	脱乙酰基度	食品安全国家标准食品添加剂脱乙酰甲壳素(壳聚糖)GB29941-2013附录A	300	1d	200	√	√	
113	一般理化指标	微量氯/含氯化物	香料微量氯测定法GB/T14454.12-2008	300	1d	200	√	√	
114	一般理化指标	维生素E含量	食品安全国家标准食品添加剂维生素EGB1886.233-2016附录A.3	600			√	√	
115	一般理化指标	未反应中间体总和	食品安全国家标准食品添加剂胭脂红GB1886.220-2016附录A.8	600			√	√	
116	一般理化指标	未磺化芳族伯胺	食品安全国家标准食品添加剂胭脂红GB1886.220-2016附录A.9	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬黄GB4481.1-2010附录A11	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂日落黄GB6227.1-2010附录A.12	600			√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂诱惑红GB1886.222-2016附录A.11	600			√	√	
117	一般理化指标	吸光系数	食品安全国家标准食品添加剂维生素EGB1886.233-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
118	一般理化指标	吸光值	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠GB1886.37-2015附录A.11	300	1d	200	√	√	
119	一般理化指标	相对密度	香料相对密度的测定GB/T11540-2008	200	1d	200	√	√	
120	一般理化指标	香气	香料香气评定法GB/T14454.2-2008	200	1d	200	√	√	
121	一般理化指标	香味	食品安全国家标准食品用香精GB30616-2020附	200	1d	200	√	√	
122	一般理化指标	硝酸不溶物	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂GB1886.245-2016/附录A.5	200	1d	200	√	√	
123	一般理化指标	辛烯基琥珀酸基团	《食品安全国家标准食品添加剂辛烯基琥珀酸淀粉钠》GB 1886.370-2023	400	1d	200	√		
			《食品安全国家标准食品添加剂辛烯基琥珀酸铝淀粉》GB29934-2013附录A.4	400	1d	200	√	√	
124	一般理化指标	性状	食品添加剂天然维生素EQB2483-2000(4.1)	100	1d	200	√	√	

125	一般理化指标	旋光度	香料旋光度的测定GB/T14454.5-2008	200	1d	200	√	√	
126	一般理化指标	亚硝酸钠含量	食品安全国家标准食品添加剂亚硝酸钠 GB1886.11-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
127	一般理化指标	胭脂红含量	食品安全国家标准食品添加剂胭脂红 GB1886.220-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
128	一般理化指标	烟酸	食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757- 2010附录A.4	300	1d	200	√	√	
129	一般理化指标	盐酸不溶物	食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙 GB1886.3-2021附录A.5	200	1d	200	√	√	
130	一般理化指标	叶酸	食品安全国家标准食品添加剂叶酸GB15570- 2010附录A	600			√	√	
131	一般理化指标	乙酸苜酯含量	食品安全国家标准食品添加剂乙酸苜酯 GB1886.201-2016附录A	600			√	√	
132	一般理化指标	乙酰磺胺酸钾	食品安全国家标准食品添加剂乙酰磺胺酸钾 GB25540-2010附录A.3	600	1d	200	√	√	
133	一般理化指标	乙酰基	《食品安全国家标准食品添加剂乙酰化二淀粉磷酸酯》GB29929-2013附录A.4	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂醋酸酯淀粉》 GB29925-2013附录A.4	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准食品添加剂乙酰化双淀粉己二酸酯》GB29932-2013附录A.4	200	1d	200	√	√	
134	一般理化指标	易炭化物	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸 GB1886.235-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂甘油GB29950- 2013附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠 GB1886.25-2016附录A.11	200	1d	200	√	√	
135	一般理化指标	易氧化物	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠 GB1886.184-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
136	一般理化指标	游离碱	食品安全国家标准食品添加剂山梨酸钾 GB1886.39-2015附录A.10	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化钙 GB1886.45-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
137	一般理化指标	游离氯	食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9- 2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
138	一般理化指标	游离酸和游离碱	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙 GB1886.21-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	

139	一般理化指标	有机杂质	食品安全国家标准食品添加剂乙酰磺胺酸钾 GB25540-2010附录A.5	600			√	√	
140	一般理化指标	诱惑红含量	食品安全国家标准食品添加剂诱惑红 GB1886.222-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
141	一般理化指标	原液稳定性	食品安全国家标准食品用香精GB30616-2020附	200	1d	200	√	√	
142	一般理化指标	折光率	化学试剂折光率测定通用方法GB/T614-2021	200	1d	200	√	√	
143	一般理化指标	折光指数	香料折光指数的测定GB/T14454.4-2008	200	1d	200	√	√	
144	一般理化指标	蒸发残渣	香料蒸发后残留物含量的评估GB/T14454.6-	200	1d	200	√	√	
145	一般理化指标	栀子苷	食品安全国家标准食品添加剂栀子黄GB7912- 2010附录4.4	600			√	√	
146	一般理化指标	脂肪酸与酯类	食品安全国家标准食品添加剂甘油GB29950- 2013附录A.4	200	1d	200	√	√	
147	一般理化指标	状态	食品安全国家标准食品添加剂柠檬油 GB1886.22-2016(2.1)	100	1d	200	√	√	
148	一般理化指标	灼烧残渣	食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸 GB1886.183-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂木糖醇 GB1886.234-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757- 2010附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂红米红GB25534- 2010附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂L-苹果酸 GB1886.40-2015附录A.6	200	1d	200	√	√	
			甘油试验方法GB/T13216-2008/11	200	1d	200	√	√	
			《化学试剂 灼烧残渣测定通用方法》GB/T 9741-2008	200			√	√	
		《食品安全国家标准 食品添加剂 赤藓糖醇》GB 26404-2011	200			√			
149	一般理化指标	灼烧失重	食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙 GB1886.3-2021附录A.4	200	1d	200	√	√	
150	一般理化指标	总灰分	食品安全国家标准食品添加剂卡拉胶 GB1886.169-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
151	一般理化指标	总碱量	食品安全国家标准食品添加剂碳酸钠GB1886.1- 2021附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钠 GB1886.2-2015(附录A.4)	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂碳酸氢钾 GB1886.247-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氢氧化钠 GB1886.20-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	

152	一般理化指标	总酸度	食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
153	一般理化指标	苯(正己烷)不溶物	《食品安全国家标准食品添加剂磷脂》GB28401-2012附录A.3	400	1d	200	√	√	
154	一般理化指标	丙酮不溶物	《食品安全国家标准食品添加剂改性大豆磷脂》GB1886.238-2016附录A.3	400	1d	200	√	√	
155	一般理化指标	二十二碳六烯酸(DHA)甘油二酯	《食品安全国家标准 食品添加剂 二十二碳六烯酸油脂(发酵法)》GB 26400-2011	1500			√	√	
156	一般理化指标	三氯蔗糖	《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》GB 25531-2010	600			√	√	
157	一般理化指标	γ-氨基丁酸	《氨基酸、氨基酸盐及其类似物 第7部分: γ-氨基丁酸》QB/T 5633.7-2022	600			√	√	
158	一般理化指标	赤藓糖醇	《食品安全国家标准 食品添加剂 赤藓糖醇》GB 26404-2011	600+200/项			√		
159	一般理化指标	核糖醇	《食品安全国家标准 食品添加剂 赤藓糖醇》GB 26404-2011	600+200/项			√		
160	一般理化指标	丙三醇	《食品安全国家标准 食品添加剂 赤藓糖醇》GB 26404-2011	600+200/项			√		
161	一般理化指标	水解产物	《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》GB 25531-2010	600			√		
162	一般理化指标	相关物质	《食品安全国家标准 食品添加剂 三氯蔗糖》GB 25531-2010	600			√		
163	重金属及微量元素	铁	食品安全国家标准食品添加剂碳酸钠GB1886.1-2021附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂盐酸GB1886.9-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙GB1886.21-2016附录A.13	200	1d	200	√	√	
164	重金属及微量元素	铁盐	食品安全国家标准食品添加剂柠檬酸钠GB1886.25-2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
			《食品安全国家标准 食品添加剂 L-半胱氨酸盐酸盐》GB 1886.75-2016	200			√		
			食品安全国家标准食品添加剂中重金属限量试验GB5009.74-2014	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂苯甲酸钠GB1886.184-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂GB1886.245-2016/附录A.7	200	1d	200	√	√	

165	重金属及微量元素	重金属	食品安全国家标准食品添加剂环己基氨基磺酸钠GB1886.37-2015附录A.13	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂烟酸GB14757-2010附录A.10	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化钾GB25585-2010附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙GB1886.3-2021附录A.8	200	1d	200	√	√	
166	重金属及微量元素	铝	食品安全国家标准食品添加剂复配膨松剂GB1886.245-2016附录D	200	1d	200	√	√	
167	重金属及微量元素	铬	食品安全国家标准食品添加剂明胶GB6783-	200	1d	200	√	√	
168	重金属及微量元素	镁及碱金属	食品安全国家标准食品添加剂乳酸钙GB1886.21-2016附录A.12	200	2d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品添加剂氯化钙GB1886.45-2016附录A.6	200	2d	200	√	√	
169	重金属及微量元素	铅	食品安全国家标准食品添加剂磷酸氢钙GB1886.3-2021附录A.6	200	1d	200	√	√	
170	重金属及微量元素	硒	食品安全国家标准食品添加剂硫酸钙GB1886.6-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
171	食品营养强化剂	D-生物素含量(以干基计)	食品安全国家标准食品营养强化剂D-生物素GB1903.25-2016附录A.3	600			√	√	
172	食品营养强化剂	氟化物	食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸钙GB1903.14-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
173	食品营养强化剂	感官	食品安全国家标准食品营养强化剂硒化卡拉胶GB1903.23-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂维生素C磷酸酯镁GB1903.24-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂D-生物素GB1903.25-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂左旋肉碱(L-肉碱)GB1903.13-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸钙GB1903.14-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸钙)GB1903.15-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁GB1903.16-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂乳铁蛋白GB1903.17-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸钙GB1903.18-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	

			食品安全国家标准食品营养强化剂骨粉 GB1903.19-2016(3.2)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫酸素 GB1903.20-2016(3.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂富硒酵母 GB1903.21-2016(2.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂富硒食用菌粉 GB1903.22-2016(2.1)	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015(3.1)	100	1d	200	√	√	
174	食品营养强化剂	干燥失重	食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸 钙GB1903.18-2016附录A.6	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫酸素 GB1903.20-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	
175	食品营养强化剂	鉴别试验	食品安全国家标准食品营养强化剂维生素C磷酸 酯镁GB1903.24-2016附录A.2	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂D-生物素 GB1903.25-2016附录A.2.2	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸 钙)GB1903.15-2016附录A.3	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.3	200	1d	200	√	√	
176	食品营养强化剂	硫酸盐	食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸 钙)GB1903.15-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.10	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫酸素 GB1903.20-2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
177	食品营养强化剂	氯化物	食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸 钙)GB1903.15-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.9	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫酸素 GB1903.20-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
178	食品营养强化剂	柠檬酸钙含量 (以干基计)	食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸钙 GB1903.14-2016附录A.3	400	1d	200	√	√	
179	食品营养强化剂	柠檬酸苹果酸 钙含量(Ca, 干基计)	食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸 钙GB1903.18-2016附录A.4	400	1d	200	√	√	
180	食品营养强化剂	铅	食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.6	200			√	√	

181	食品营养强化剂	砷/无机砷/总砷	食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.7	200			√	√	
182	食品营养强化剂	铁含量	食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.2	200	1d	200	√	√	
183	食品营养强化剂	总汞	食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.8	200			√	√	
184	食品营养强化剂	溶解度	食品安全国家标准食品营养强化剂乳铁蛋白 GB1903.17-2016附录A.3	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸 钙GB1903.18-2016附录A.8	200	1d	200	√	√	
185	食品营养强化剂	乳铁蛋白占总 蛋白质量百分	食品安全国家标准食品营养强化剂乳铁蛋白 GB1903.17-2016附录A.2	1200			√	√	
186	食品营养强化剂	维生素C磷酸酯 镁含量	食品安全国家标准食品营养强化剂维生素C磷酸 酯镁GB1903.24-2016附录A.3	600	1d	200	√	√	
187	食品营养强化剂	硝酸硫胺素 (以干基计含	食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫胺素 GB1903.20-2016附录A.4	600	1d	200	√	√	
188	食品营养强化剂	盐酸不溶物	食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸 钙GB1903.18-2016附录A.7	200	1d	200	√	√	
189	食品营养强化剂	乙酸钙含量	食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸 钙)GB1903.15-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	
190	食品营养强化剂	有机硒占总硒 质量百分比	食品安全国家标准食品营养强化剂硒化卡拉胶 GB1903.23-2016附录A.2	600			√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂富硒酵母 GB1903.21-2016附录A.2	600			√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂富硒食用菌粉 GB1903.22-2016附录A.2	600			√	√	
191	食品营养强化剂	灼烧残渣/灼烧 减量	食品安全国家标准食品营养强化剂硝酸硫胺素 GB1903.20-2016附录A.6	200	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂焦磷酸铁 GB1903.16-2016附录A.5	200	1d	200	√	√	
192	食品营养强化剂	左旋肉碱/左旋 肉碱含量(以 干基计)	食品安全国家标准食品营养强化剂左旋肉碱(L- 肉碱)GB1903.13-2016附录A.3	300	1d	200	√	√	
193	食品营养强化剂	L-盐酸赖氨酸 含量	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.4	600	1d	200	√	√	
194	食品营养强化剂	pH值	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂醋酸钙(乙酸 钙)GB1903.15-2016附录A.7	100	1d	200	√	√	
			食品安全国家标准食品营养强化剂柠檬酸苹果酸 钙GB1903.18-2016附录A.5	100	1d	200	√	√	

195	食品营养强化剂	铵盐	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.9	300	1d	200	√	√	
196	食品营养强化剂	比旋光度	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.3	200	1d	200	√	√	
197	食品营养强化剂	灰分	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.8	200	1d	200	√	√	
198	食品营养强化剂	水分/干燥减量	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.6	100	1d	200	√	√	
199	食品营养强化剂	透光率	食品安全国家标准食品营养强化剂L-盐酸赖氨酸 GB1903.1-2015附录A.5	200	1d	200	√	√	
200	食品营养强化剂	钙	《食品安全国家标准 食品营养强化剂 肌醇（环己六醇）》GB 1903.42-2020附录A.4	200	1d	200	√	√	
201	食品营养强化剂	肌醇含量	《食品安全国家标准 食品营养强化剂 肌醇（环己六醇）》GB 1903.42-2020附录A.3	400	1d	100	√	√	
202	食品营养强化剂	硫酸盐	《食品安全国家标准 食品营养强化剂 肌醇（环己六醇）》GB 1903.42-2020附录A.6	200	1d	200	√	√	
203	食品营养强化剂	氯化物	《食品安全国家标准 食品营养强化剂 肌醇（环己六醇）》GB 1903.42-2020附录A.5	200	1d	200	√	√	
204	食品营养强化剂	灼烧残渣	《食品安全国家标准 食品营养强化剂 肌醇（环己六醇）》GB 1903.42-2020附录A.7	200	1d	200	√	√	
205	食品营养强化剂	澄清度	食品安全国家标准食品营养强化剂D-生物素 GB1903.25-2016附录A.4	200	1d	200	√	√	