

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 43 页

检验检测机构名称		贵州省产品质量检验检测院			
		2025 年 06 月 12 日			
证书编号		232400112186	有效期限	2029 年 3 月 29 日	
联系人		李欣	手机	15285092410	
通信地址及邮编		贵州省贵阳市白云区科教街 698 号/550016			
序号	类别 (产品/项目/参数)	已批准的标准（方法） 名称、编号（含年号）	变更后的标准（方法） 名称、编号（含年号）	限制范围	变更内容
检验检测地址：贵州省贵阳市白云区科教街 698 号（食品）					
发证日期：2023.3.30					
— /10/10.3 7	食品(参数)/微生物 (参数) 非洲猪瘟	《非洲猪瘟检疫技术规范》 SN/T 1559-2010	《非洲猪瘟检疫技术规范》 SN/T 1559-2024	只测 PCR 试验、病毒基因组 Taqman 探针荧光 PCR 试验、抗体 ELISA 试验	1. 仅标准年代号更新； 2. 增加了限制范围； 3. 该标准 2025 年 7 月 1 日实施后使用。 4. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《非洲猪瘟检疫技术规范》 SN/T 1559-2010	《非洲猪瘟检疫技术规范》 SN/T 1559-2010	1.只测PCR试验、病毒基因组 Taqman 探针荧光 PCR 试验、抗体 ELISA 试验 2.该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 2 页，共 43 页

— /1/1.313	食品(参数)/品质指 标(参数)/脲酶活性 定性	《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	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》 GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名 称、编号及年 代号更新； 2.增加了限 制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.313	食品(参数)/品质指 标(参数)/脲酶活性 定性	《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.314	食品(参数)/品质指 标(参数)/脲酶活性 定性测定	《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	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》 GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名 称、编号及年 代号更新； 2.增加了限 制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 3 页，共 43 页

— /1/1.314	食品(参数)/品质指标(参数)/脲酶活性 定性测定	《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.310	食品(参数)/品质指 标(参数)/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	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》 GB 5009.183-2025	不测第二法	1. 仅标准名 称、编号及年 代号更新； 2. 增加了限 制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 4 页，共 43 页

一 /1/1.310	食品(参数)/品质指 标(参数)/脲酶	《植物蛋白饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.183-2003	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名称及年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《植物蛋白饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.183-2003	《植物蛋白饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.183-2003	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《乳酸菌饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.186-2003	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 5 页，共 43 页

— /1/1.310	食品(参数)/品质指标(参数)/脲酶	《乳酸菌饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.186-2003	《乳酸菌饮料中脲酶的定性测定》GB/T 5009.186-2003	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.312	食品(参数)/品质指标(参数)/脲酶活性	《植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料》GB/T 30885-2014	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料》GB/T 30885-2014	《植物蛋白饮料 豆奶和豆奶饮料》GB/T 30885-2014	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 6 页，共 43 页

— /1/1.311	食品(参数)/品质指标(参数)/脲酶(尿素酶) 活性	《食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白》GB 20371-2016 (附录 A)	《食品安全国家标准 食品中脲酶的测定》 GB 5009.183-2025	不测第二法	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白》GB 20371-2016 附录 A	《食品安全国家标准 食品加工用植物蛋白》 GB 20371-2016 附录 A	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /6/6.45	食品(参数)/污染物(参数)/氟	《食品中氟的测定》 GB/T 5009.18-2003	《食品安全国家标准 食品中氟的测定》GB 5009.18-2025	不测第一法	1.仅标准名称及年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 7 页，共 43 页

— /6/6.45	食品(参数)/污染物 (参数)/氟	《食品中氟的测定》 GB/T 5009.18-2003	《食品中氟的测定》 GB/T 5009.18-2003	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /5/5.136	食品(参数)/非法添加物(参数)/左旋肉碱	《食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中左旋肉碱的测定》 GB 29989-2013	《食品安全国家标准 食品中左旋肉碱的测定》GB 5009.300-2025	不测第二法、第三法	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 增加了限制范围； 3. 该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中左旋肉碱的测定》GB 29989-2013	《食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中左旋肉碱的测定》GB 29989-2013	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用	1. 该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 8页，共 43页

— /4/4.10	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 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	《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙 的测定》GB 5009.120-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.11	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 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	《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙 的测定》GB 5009.120-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.12	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 丙酸钠、丙酸钙[丙 酸及其钠盐、钙盐， （以丙酸计）]	《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸 钙的测定》GB 5009.120-2016	《食品安全国家标准 食品中丙酸钠、丙酸钙 的测定》GB 5009.120-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 9 页, 共 43 页

— /6/6.120	食品(参数)/污染物 (参数)锑	《食品安全国家标准 食品中锑的测定》GB 5009.137-2016	《食品安全国家标准 食品中锑的测定》GB 5009.137-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.23	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数) 多种磷酸盐	《食品安全国家标准 食品中多种磷酸盐的 测定》GB 5009.256-2016	《食品安全国家标准 食品中多种磷酸盐的 测定》GB 5009.256-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.52	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数) 纽甜	《食品安全国家标准 食品中纽甜的测定》 GB 5009.247-2016	《食品安全国家标准 食品中纽甜的测定》 GB 5009.247-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 10页，共 43页

— /1/1.424	食品(参数)/品质指标(参数)/酸价（酸值）	《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》 GB 5009.229-2016	《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》 GB 5009.229-2025	不测第四法	1.仅标准年 代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.424	食品(参数)/品质指标(参数)/酸价（酸值）	《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》 GB 5009.229-2016	《食品安全国家标准 食品中酸价的测定》 GB 5009.229-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.79	食品(参数)/品质指标(参数)/碘	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	不测直接滴 定法	1.仅标准年 代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 11 页，共 43 页

— /1/1.79	食品(参数)/品质指标(参数)/碘	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政部 门指定任务或特定客户 合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.288	食品(参数)/品质指标(参数)/硫酸根	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政部 门指定任务或特定客户 合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 12页，共 43页

一 /1/1.294	食品(参数)/品质指 标(参数)/氯化钾	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
一 /1/1.295	食品(参数)/品质指 标(参数)/氯化钠	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 13页, 共 43页

— /1/1.295	食品(参数)/品质指 标(参数)/氯化钠	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.298	食品(参数)/品质指 标(参数)/氯离子	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	不测自动电 位滴定法	1.仅标准年 代号更新; 2.增加了限 制范围; 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 14页，共 43页

— /1/1.388	食品(参数)/品质指标(参数)/水分	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	不测灼烧法	1.仅标准年 代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府部门指定 任务或特定 客户合同约定 使用时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行政 部门指定任务 或特定客户 合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.483	食品(参数)/品质指标(参数)/亚铁氰化钾（亚铁氰化钠）	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准 食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 15页，共 43页

— /1/1.483	食品(参数)/品质指标(参数)/亚铁氰化钾（亚铁氰化钠）	《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /6/6.15	食品(参数)/污染物(参数)/钡	《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2025	不测电感耦合等离子体光谱法	1.仅标准年代号更新； 2.增加了限制范围； 3.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	《食品安全国家标准食盐指标的测定》GB 5009.42-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 16页，共 43页

— /4/4.18	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.19	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 对羟基苯甲酸丁酯	《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.20	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 17页，共 43页

— /4/4.21	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.22	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 对羟基苯甲酸酯类 及其钠盐	《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /4/4.43	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 铝	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 18页，共 43页

— /4/4.67	食品(参数)/食品中 食品添加剂(参数)/ 钛	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.15	食品(参数)/污染物 (参数)/钡	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.43	食品(参数)/污染物 (参数)/钒	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 19页，共 43页

— /6/6.49	食品(参数)/污染物 (参数)/镉	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.50	食品(参数)/污染物 (参数)/铬	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.52	食品(参数)/污染物 (参数)/汞（总汞）	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 20页，共 43页

— /6/6.53	食品(参数)/污染物 (参数)/钴	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.97	食品(参数)/污染物 (参数)/镍	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.99	食品(参数)/污染物 (参数)/硼	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 21 页，共 43 页

— /6/6.105	食品(参数)/污染物 (参数)/铅	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.115	食品(参数)/污染物 (参数)/锶	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.118	食品(参数)/污染物 (参数)/铊	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 22页，共 43页

— /6/6.120	食品(参数)/污染物 (参数)/铈	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.127	食品(参数)/污染物 (参数)/锡	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /6/6.153	食品(参数)/污染物 (参数)/总砷（砷）	《食品安全国家标准 食品中多元素的测 定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 23 页, 共 43 页

一/8/8.4	食品(参数)/其他(参数)/钙	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用; 2.变更的内容不涉 及实际检验检测能力 变化。
一/8/8.5	食品(参数)/其他(参数)/钾	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用; 2.变更的内容不涉 及实际检验检测能力 变化。
一/8/8.9	食品(参数)/其他(参数)/磷	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限政府行政 部门指定任务或特定 客户合同约定时使 用; 2.变更的内容不涉 及实际检验检测能力 变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 24页，共 43页

— /8/8.12	食品(参数)/其他(参数)/镁	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /8/8.13	食品(参数)/其他(参数)/锰	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /8/8.14	食品(参数)/其他(参数)/钼	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 25页, 共 43页

— /8/8.15	食品(参数)/其他(参数)/钠	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /8/8.18	食品(参数)/其他(参数)/铁	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /8/8.19	食品(参数)/其他(参数)/铜	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用; 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 26页，共 43页

— /8/8.20	食品(参数)/其他(参数)/硒	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府部门指定 任务或特定 客户合同约定 使用时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约定 使用时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /8/8.21	食品(参数)/其他(参数)/锌	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》GB 5009.268-2016	《食品安全国家标准 食品中多元素的测定》 GB 5009.268-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府部门指定 任务或特定 客户合同约定 使用时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约定 使用时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.73	食品(参数)/品质指 标(参数)/蛋白质	《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》GB 5009.5-2016	《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》 GB 5009.5-2025	/	1. 仅标准年 代号更新； 2. 该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 27 页，共 43 页

— /1/1.73	食品(参数)/品质指标(参数)/蛋白质	《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》GB 5009.5-2016	《食品安全国家标准 食品中蛋白质的测定》GB 5009.5-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /10/10.3	食品(参数)/微生物（参数）/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	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 大肠菌群计数》GB 4789.3-2025	/	1. 仅标准年代号更新； 2. 该标准 2025 年 9 月 16 日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《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	《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	该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 28页，共 43页

一 /10/10.2 3	食品(参数)/微生物 (参数)/大肠埃希 氏菌	《食品安全国家标准 食品卫生微生物学检 验 大肠埃希氏菌计 数》GB 4789.38-2012	《食品安全国家标准 食品卫生微生物学检 验 大肠埃希氏菌计 数》GB 4789.38-2025	/	1. 仅标准年 代号更新； 2. 该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 食品卫生微生物学检 验 大肠埃希氏菌计 数》GB 4789.38-2012	《食品安全国家标准 食品卫生微生物学检 验 大肠埃希氏菌计 数》GB 4789.38-2012	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
一 /10/10.1 8	食品(参数)/微生物 (参数)/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 单核增生细胞李斯特 氏菌检验》GB 4789.30-2016	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单核增生细胞李斯特 氏菌检验》GB 4789.30-2025	/	1. 仅标准年 代号更新； 2. 该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 29页，共 43页

— /10/10.1 8	食品(参数)/微生物 (参数)/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 单核增生细胞李斯特 氏菌检验》GB 4789.30-2016	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 单 核增生细胞李斯特氏 菌检验》GB 4789.30-2016	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 30页，共 43页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《冷冻饮品 甜味冰》 SB/T 10327-2008	《冷冻饮品 甜味冰》 QB/T 8023-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 10 月 1 日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《冷冻饮品 甜味冰》 SB/T 10327-2008	《冷冻饮品 甜味冰》 SB/T 10327-2008	该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《冷冻饮品 雪泥》 SB/T 10014-2008	《冷冻饮品 雪泥》 QB/T 8021-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 10 月 1 日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 31页，共 43页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《冷冻饮品 雪泥》 SB/T 10014-2008	《冷冻饮品 雪泥》 SB/T 10014-2008	该标准 2025 年 10 月 1 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1. 该 标 准 2025年10月 1 日 作 废 后 仅 限 政 府 行 政 部 门 指 定 任 务 或 特 定 客 户 合 同 约 定 时 使 用； 2. 变 更 的 内 容 不 涉 及 实 际 检 验 检 测 能 力 变 化。
		《冷冻饮品 冰棍》 SB/T 10016-2008	《冷冻饮品 冰棍》 QB/T 8020-2024	/	1. 仅 标 准 名 称 及 年 代 号 更 新； 2. 该 标 准 2025年10月 1 日 实 施 后 使 用。 3. 变 更 的 内 容 不 涉 及 实 际 检 验 检 测 能 力 变 化。
		《冷冻饮品 冰棍》 SB/T 10016-2008	《冷冻饮品 冰棍》 SB/T 10016-2008	该标准 2025 年 10 月 1 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1. 该 标 准 2025年10月 1 日 作 废 后 仅 限 政 府 行 政 部 门 指 定 任 务 或 特 定 客 户 合 同 约 定 时 使 用； 2. 变 更 的 内 容 不 涉 及 实 际 检 验 检 测 能 力 变 化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 32页，共 43页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《冷冻饮品 食用冰》 SB/T 10017-2008	《冷冻饮品 食用冰》 QB/T 8022-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《冷冻饮品 食用冰》 SB/T 10017-2008	《冷冻饮品 食用冰》 SB/T 10017-2008	该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《年糕》SB/T 10507-2008	《年糕》QB/T 8006-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 33页，共 43页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《年糕》SB/T 10507-2008	《年糕》SB/T 10507-2008	该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《软冰淇淋》SB/T 10418-2017	《软冰淇淋》QB/T 8008-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 10 月 1 日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《软冰淇淋》SB/T 10418-2017	《软冰淇淋》SB/T 10418-2017	该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用	1. 该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 34页，共 43页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	《速冻汤圆》QB/T 8010-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《速冻春卷》SB/T 10635-2011	《速冻春卷》QB/T 8009-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 35页，共 43页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《速冻春卷》SB/T 10635-2011	《速冻春卷》SB/T 10635-2011	该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《高筋小麦粉》GB/T 8607-1988	《专用小麦粉》GB/T 8607-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 12 月 1 日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《高筋小麦粉》GB/T 8607-1988	《高筋小麦粉》GB/T 8607-1988	该标准 2025 年 12 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用	1. 该标准 2025 年 12 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 36页，共 43页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《低筋小麦粉》GB/T 8608-1988	《专用小麦粉》GB/T 8607-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年12月1日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《低筋小麦粉》GB/T 8608-1988	《低筋小麦粉》GB/T 8608-1988	该标准2025年12月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1. 该标准2025年12月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《粉条》GB/T 23587-2009	《淀粉制品质量通则》 GB/T 23587-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年8月1日实施后使用。 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 37页，共 43页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《粉条》GB/T 23587-2009	《粉条》GB/T 23587-2009	该标准 2025 年 8 月 1 日作 废后仅限政 府行政部门 指定任务或 特定客户合 约约定时使 用	1. 该 标 准 2025年8月1 日作废后仅 限政府行政 部门指定任 务或特定客 户合同约定 时使用； 2. 变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《地理标志产品 安 溪铁观音》GB/T 19598-2006	《地理标志产品 安溪 铁观音》GB/T 19598-2025	/	1. 仅标准年 代号更新； 2. 该 标 准 2025年9月1 日实施后使 用。 3. 变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《地理标志产品 安 溪铁观音》GB/T 19598-2006	《地理标志产品 安溪 铁观音》GB/T 19598-2006	该标准 2025 年 9 月 1 日作 废后仅限政 府行政部门 指定任务或 特定客户合 约约定时使 用	1. 该 标 准 2025年9月1 日作废后仅 限政府行政 部门指定任 务或特定客 户合同约定 时使用； 2. 变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 38页，共 43页

— /1/1.472	食品(参数)/品质指标(参数)/馅含量	《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	《速冻汤圆》QB/T 8010-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	《速冻汤圆》SB/T 10423-2017	该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准2025年10月1日作废后仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《速冻春卷》SB/T 10635-2011	《速冻春卷》QB/T 8009-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准2025年10月1日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 39页，共 43页

— /1/1.472	食品(参数)/品质指标(参数)/馅含量	《速冻春卷》SB/T 10635-2011	《速冻春卷》SB/T 10635-2011	该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 10 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /4/4.27	食品(参数)/食品中食品添加剂(参数)/番茄红素	《保健食品中番茄红素的测定》GB/T 22249-2008	《保健食品中番茄红素的测定》GB/T 22249-2008	该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
—/8/8.1	食品(参数)/其他(参数)/葛根素	《保健食品中葛根素的测定》GB/T 22251-2008	《保健食品中葛根素的测定》GB/T 22251-2008	该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 7 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 40页，共 43页

— /1/1.222	食品(参数)/品质指 标(参数)/肌醇	《保健食品中肌醇的 测定》 GB/T 5009.196-2003	《保健食品中肌醇的 测定》 GB/T 5009.196-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作 废后仅限政 府行政部 门指定任 务或特定 客户合 约约定时 使用	1.该标准 2025年8月1 日作废后仅 限政府行政 部门指定任 务或特定客 户合同约定 时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.489	食品(参数)/品质指 标(参数)/烟酸	《保健食品中盐酸硫 胺素、盐酸吡哆醇、 烟酸、烟酰胺和咖啡 因的测定》 GB/T 5009.197-2003	《保健食品中盐酸硫 胺素、盐酸吡哆醇、烟 酸、烟酰胺和咖啡因 的测定》 GB/T 5009.197-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作 废后仅限政 府行政部 门指定任 务或特定 客户合 约约定时 使用	1.该标准 2025年8月1 日作废后仅 限政府行政 部门指定任 务或特定客 户合同约定 时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
— /1/1.490	食品(参数)/品质指 标(参数)/烟酰胺	《保健食品中盐酸硫 胺素、盐酸吡哆醇、 烟酸、烟酰胺和咖啡 因的测定》 GB/T 5009.197-2003	《保健食品中盐酸硫 胺素、盐酸吡哆醇、烟 酸、烟酰胺和咖啡因 的测定》 GB/T 5009.197-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作 废后仅限政 府行政部 门指定任 务或特定 客户合 约约定时 使用	1.该标准 2025年8月1 日作废后仅 限政府行政 部门指定任 务或特定客 户合同约定 时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 41页，共 43页

— /1/1.493	食品(参数)/品质指标(参数)/盐酸吡哆醇	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.494	食品(参数)/品质指标(参数)/盐酸硫胺素	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /4/4.41	食品(参数)/食品中食品添加剂(参数)/咖啡碱（咖啡因）	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	《保健食品中盐酸硫胺素、盐酸吡哆醇、烟酸、烟酰胺和咖啡因的测定》 GB/T 5009.197-2003	该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 42页，共 43页

一 /1/1.554	食品(参数)/品质指标(参数)/直链淀粉	《大米 直链淀粉含量的测定》GB/T 15683-2008	《粮油检验 大米直链淀粉含量的测定》GB/T 15683-2025	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 8 月 1 日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《大米 直链淀粉含量的测定》GB/T 15683-2008	《大米 直链淀粉含量的测定》GB/T 15683-2008	该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
一 /1/1.13	食品(参数)/品质指标(参数)/断条率	《粉条》GB/T 23587-2009	《淀粉制品质量通则》GB/T 23587-2024	/	1. 仅标准名称及年代号更新； 2. 该标准 2025 年 8 月 1 日实施后使用。 3. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《粉条》GB/T 23587-2009	《粉条》GB/T 23587-2009	该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1. 该标准 2025 年 8 月 1 日作废后仅限政府行政部门指定任务或特定客户合同约定时使用； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 43页，共 43页

检验检测地址：贵州省贵阳市白云区科教街 698 号（食品）

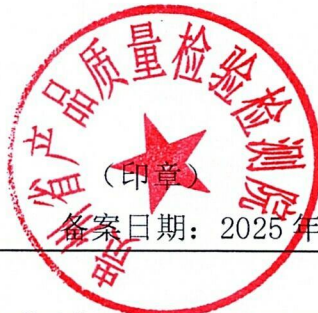
发证日期：2024.8.6

一/6/6.1	食品(参数)/标签(参数)/标签	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2025	/	1.仅标准年 代号更新； 2.该标准 2025 年 9 月 16 日实施后 使用。 3.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
		《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	《食品安全国家标准 发酵乳》GB 19302-2010	该标准 2025 年 9 月 16 日 作废后仅限 政府行政部 门指定任务 或特定客户 合同约定时 使用	1.该标准 2025 年 9 月 16 日作废后 仅限政府行 政部门指定 任务或特定 客户合同约 定时使用； 2.变更的内 容不涉及实 际检验检测 能力变化。
自我承诺		本次变更不涉及实际能力变化，本机构承诺已具备新标准（方法）所需相应资质认定条件，并对承诺的真实性负责。			

食品质量检验检测院

(印章)

备案日期：2025 年 6 月 12 日



注：①“序号、类别”应与《证书附表》一致；
②如标准（方法）仅为年号、编号变化，或变更的内容不涉及实际检验检测能力变化，可填写此表。