

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 66 页

检验检测机构名称	贵州省产品质量检验检测院				
证书编号	232400112186	有效期限	2025 年 12 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			
一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《特香型白酒》 GB/T 20823-2017	《特香型白酒》 GB/T 20823-2017	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.该标准已作 废，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。
		《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	该标准 2026 年 1 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 合同约定 时使 用	1.该标准 2026 年 1 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 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
		《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2009	《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2009	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 3 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《威士忌》 GB/T 11857-2008	《烈性酒质量要求 第 1 部分：威士忌》 GB/T 11856.1-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《威士忌》 GB/T 11857-2008	该标准 2026 年 2 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 2 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。
		《非发酵豆制品》 GB/T 22106-2008	《非发酵豆制品质量 通则》 GB/T 22106-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《非发酵豆制品》 GB/T 22106-2008	该标准 2026 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 约定时使 用	1.该标准 2026 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 岩 脚面》 DB52/T 889-2014	《地理标志产品质量 要求 岩脚面》 DB52/T 889-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 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 66 页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官		《地理标志产品 岩脚面》DB52/T 889-2014	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.该标准已作 废，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。
		《豆腐干》 GB/T 23494-2009	《非发酵豆制品质量 通则》 GB/T 22106-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《豆腐干》GB/T 23494-2009	该标准 2026 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 约定时使 用	1.该标准 2026 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 罗 甸艾纳香》 DB52/T 937-2014	《地理标志产品 罗甸 艾纳香》 DB52/T 937-2014	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.该标准已作 废，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 5 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《食品安全国家标准 罐头食品》 GB 7098-2015	《食品安全国家标准 罐头食品》 GB 7098-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.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 罐头食品》 GB 7098-2015	该标准 2026 年 3 月 16 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时 使用	1.该标准 2026 年 3 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。
		《食品安全国家标准 食用淀粉》 GB 31637-2016	《食品安全国家标准 食用淀粉》 GB 31637-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食用淀粉》 GB 31637-2016	该标准 2026 年 3 月 16 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时 使用	1.该标准 2026 年 3 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 6 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水 奶油》GB 19646-2010	《食品安全国家标准 稀奶油、奶油和无水奶 油》GB 19646-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.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 稀奶油、奶油和无水奶 油》GB 19646-2010	该标准 2026 年 3 月 16 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时 使用	1.该标准 2026 年 3 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。
		《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食 品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.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 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 月 16 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时 使用	1.该标准 2026 年 3 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 7 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《谷朊粉》 GB/T 21924-2008	《谷朊粉》 GB/T 21924-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《谷朊粉》 GB/T 21924-2008	该标准 2026 年 5 月 1 日作 废后仅限政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 5 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。
		《糕点通则》 GB/T 20977-2007	《糕点质量通则》 GB/T 20977-2024	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《糕点通则》 GB/T 20977-2007	该标准 2026 年 5 月 1 日作 废后仅限政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 5 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 8 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官		《低聚糖质量要求 第 4 部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
		《粮油检验 稻谷、大米蒸煮食用品质感官评价方法》 GB/T 15682-2008	《粮油检验 稻谷、大米蒸煮食用品质评价方法》 GB/T 15682-2025	不测仪器测定法	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《粮油检验 稻谷、大米蒸煮食用品质感官评价方法》 GB/T 15682-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 9 页，共 66 页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《米饭、米粥、米粉 制品》 SB/T 10652-2012	《米粉（米线）》 QB/T 2652-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《米饭、米粥、米粉制 品》SB/T 10652-2012	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
		《方便米粉(米线)》 QB/T 2652-2004	《米粉（米线）》 QB/T 2652-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《方便米粉(米线)》 QB/T 2652-2004	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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 10页, 共 66页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	《淀粉糖质量要求 第5部分: 麦芽糖》 GB/T 20882.5-2025	/	1. 仅标准名称编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
		《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分: 食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 11页，共 66页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官	《肉与肉制品感官评 定规范》 GB/T 22210-2024	不测香气 专用竹 (骨)签检 验法	1.仅标准年代号 更新; 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			该标准 2026 年 6 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 6 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。
		《肉与肉制品感官评 定规范》 GB/T 22210-2008	《肉与肉制品感官评 定规范》 GB/T 22210-2008	1.该标准 2026 年 6 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。
			《冰淇淋质量要求》 GB/T 31114-2024	1.仅标准名称及 年代号更新; 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
		《冷冻饮品 冰淇淋》 GB/T 31114-2014	《冷冻饮品 冰淇淋》 GB/T 31114-2014	1.该标准 2026 年 6 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 12页，共 66页

一 /1/1.161	食品(参数)/品质指 标(参数)/感官		《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
		《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	《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	该标准 2026 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 2026 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。
		《食品馅料》 GB/T 21270-2007	《食品馅料质量通则》 GB/T 21270-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《食品馅料》 GB/T 21270-2007	该标准 2026 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 2026 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 13页，共 66页

— /1/1.161	食品(参数)/品质指标(参数)/感官	《果酱》 GB/T 22474-2008	《果蔬、花卉酱质量通则》 GB/T 22474-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《果酱》 GB/T 22474-2008	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。
— /1/1.425	食品(参数)/品质指标(参数)/酸酯总量	《特香型白酒》 GB/T 20823-2017 附录 A	《特香型白酒》 GB/T 20823-2017 附录 A	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /1/1.56	食品(参数)/品质指标(参数)/除糖除盐固形物	《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2005	《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2005	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 14页，共 66页

— /1/1.382	食品(参数)/品质指标(参数)/食盐	《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2005	《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《烹饪黄酒》 QB/T 2745-2005	该标准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。
— /1/1.54	食品(参数)/品质指标(参数)/虫蛀菇	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 15 页, 共 66 页

— /1/1.54	食品(参数)/品质指标(参数)/虫蛀菇	《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.250	食品(参数)/品质指标(参数)/菌柄长度	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.参数名称由菌柄长度变更为削根菇菌柄长度; 3.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 16页，共 66页

— /1/1.252	食品(参数)/品质指标(参数)/菌盖直径	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
		《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.304	食品(参数)/品质指标(参数)/霉烂菇	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。 3.参数名称霉烂菇变更为变质菇。
			《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 17页，共 66页

— /1/1.445	食品(参数)/品质指标(参数)/脱柄菇比例	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.532	食品(参数)/品质指标(参数)/杂质	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《双孢蘑菇》 GB/T 23190-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.163	食品(参数)/品质指标(参数)/干品碎片	《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 18页, 共 66页

— /1/1.304	食品(参数)/品质指标(参数)/霉烂菇	《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。 3.参数名称由霉烂菇变更为变质菇。
			《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.532	食品(参数)/品质指标(参数)/杂质	《平菇》 GB/T 23189-2008	《平菇》 GB/T 23189-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《平菇》 GB/T 23189-2008	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 19页，共 66页

— /1/1.238	食品(参数)/品质指标(参数)/碱度	《糕点质量检验方法》GB/T 23780-2009	《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2009	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /1/1.473	食品(参数)/品质指标(参数)/馅料含量	《糕点质量检验方法》GB/T 23780-2009	《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2009	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 20页，共 66页

— /1/1.579	食品(参数)/品质指标(参数)/总糖	《糕点质量检验方法》GB/T 23780-2009	《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《糕点质量检验方法》 GB/T 23780-2009	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
— /2/2.185	食品(参数)/兽药残留(参数)氯霉素	《饲料中氯霉素的测定 高效液相色谱串联质谱法》 GB/T 21108-2007	《饲料中氯霉素的测定 高效液相色谱串联质谱法》 GB/T 21108-2007	该标准 2026 年 2 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 2026 年 2 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。
— /1/1.575	食品(参数)/品质指标(参数)/总酸	《威士忌》 GB/T 11857-2008	《烈性酒质量要求 第 1 部分：威士忌》 GB/T 11856.1-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《威士忌》 GB/T 11857-2008	该标准 2026 年 2 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 2026 年 2 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 21页，共 66页

— /1/1.582	食品(参数)/品质指标(参数)/总酯	《威士忌》 GB/T 11857-2008	《烈性酒质量要求 第 1 部分：威士忌》 GB/T 11856.1-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《威士忌》 GB/T 11857-2008	该标准 2026 年 2 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 2 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。
— /1/1.21	食品(参数)/品质指标(参数)/氨基酸态氮	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	该标准 2026 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 约定时使 用	1.该标准 2026 年 12 月 1 日作 废后仅限政府 行政部门指定 任务或特定客 户合同约定时 使用； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
— /1/1.264	食品(参数)/品质指标(参数)/可溶性无盐固形物	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	《酱油质量通则》 GB/T 18186-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	该标准 2026 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 约定时使 用	1.该标准 2026 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 66页

— /1/1.265	食品(参数)/品质指标(参数)/可溶性总 固形物	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	该标准 2026 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 约定时 使用	1.该标准 2026 年 12 月 1 日作 废后仅限政府 行政部门指定 任务或特定客 户合同约定时 使用; 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
— /1/1.295	食品(参数)/品质指 标(参数)/氯化钠	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	该标准 2026 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 约定时 使用	1.该标准 2026 年 12 月 1 日作 废后仅限政府 行政部门指定 任务或特定客 户合同约定时 使用; 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
— /1/1.340	食品(参数)/品质指 标(参数)/全氮	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	《酿造酱油》 GB/T 18186-2000	该标准 2026 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 约定时 使用	1.该标准 2026 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 66页

— /1/1.248	食品(参数)/品质指标(参数)/净重（干重）	《地理标志产品 雷山银球茶》 DB52/T 713-2015	《地理标志产品质量要求 雷山银球茶》 DB52/T 713-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 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 雷山银球茶》 DB52/T 713-2015	该标准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。
— /1/1.339	食品(参数)/品质指标(参数)/球形直径	《地理标志产品 雷山银球茶》 DB52/T 713-2015	《地理标志产品质量要求 雷山银球茶》 DB52/T 713-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 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 雷山银球茶》 DB52/T 713-2015	该标准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。
— /11/11.1	食品(参数)/基因（参数）/动物源性成分（牛、羊、骆驼、猪、兔、哺乳动物、反刍动物、狗、鹿、马、驴、虾、蟹、鱼、禽、鱼、山羊、绵羊、燕、转基因、畜、牦牛）	《动物源性饲料中马、驴源性成分定性检测方法 PCR 方法》GB/T 21107-2007	《动物源性饲料中马、驴源性成分定性检测方法 PCR 方法》 GB/T 21107-2007	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 24页，共 66页

— /11/11.1	食品(参数)/基因(参数)/动物源性成分(牛、羊、骆驼、猪、兔、哺乳动物、反刍动物、狗、鹿、马、驴、虾、蟹、鱼、禽、鱼、山羊、绵羊、燕、转基因、畜、牦牛)	《动物源性饲料中猪源性成分定性检测方法 PCR 方法》 GB/T 21101-2007	《动物源性饲料中猪源性成分定性检测方法 PCR 方法》 GB/T 21101-2007	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
		《饲料中牛羊源性成分的定性检测 定性聚合酶链式反应 (PCR) 法》 GB/T 20190-2006	《饲料中牛羊源性成分的定性检测 定性聚合酶链式反应 (PCR) 法》 GB/T 20190-2006	该标准 2026 年 1 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 2026 年 1 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。
—/2/2.5	食品(参数)/兽药残留(参数)/地美硝唑	《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	《食品安全国家标准蜂产品中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.4-2025	/	1. 仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废, 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 25页，共 66页

— /2/2.61	食品(参数)/兽药残留(参数)/二甲硝咪唑（地美硝唑）	《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	《食品安全国家标准 蜂产品中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.148	食品(参数)/兽药残留(参数)/甲硝唑	《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	《食品安全国家标准 蜂产品中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 26页，共 66页

— /2/2.182	食品(参数)/兽药残留(参数)/洛硝达唑	《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	《食品安全国家标准 蜂产品中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中硝基咪唑类药物及其代谢物残留量的测定 液相色谱-质谱/质谱法》 GB/T 23410-2009	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.93	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺-6-甲氧嘧啶（磺胺间甲氧嘧啶；磺胺-6-（间）甲氧嘧啶）	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 27 页，共 66 页

— /2/2.96	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺吡啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.97	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺醋酰	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 28页，共 66页

— /2/2.107	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺二甲嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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。
— /2/2.109	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺二甲异噻唑	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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 29页，共 66页

— /2/2.114	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺甲基嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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。
— /2/2.117	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺甲噻二唑	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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 66页

— /2/2.118	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺甲氧 哒嗪	《蜂蜜中 16 种磺胺 残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱 法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物 及抗菌增效剂残留量 的测定 液相色谱-串 联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残 留量的测定方法 液相 色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作 废，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。
— /2/2.119	食品(参数)/兽药残 留(参数)/磺胺甲氧 嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺 残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱 法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物 及抗菌增效剂残留量 的测定 液相色谱-串 联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残 留量的测定方法 液相 色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作 废，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 31页，共 66页

— /2/2.122	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺间二甲氧嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.127	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺邻二甲氧嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 32页，共 66页

— /2/2.128	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺氯哒嗪	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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。
— /2/2.131	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺嘧啶	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	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.该标准已作废，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 33页，共 66页

— /2/2.132	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺噻唑	《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂蜜中 16 种磺胺残留量的测定方法 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 18932.17-2003	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.94	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺苯吡唑	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 34页，共 66页

— /2/2.95	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺苯酰 (苯甲酰磺胺; 苯酰磺胺)	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废, 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。
— /2/2.96	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺吡啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废, 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 35页，共 66页

— /2/2.100	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺对甲氧嘧啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.114	食品(参数)/兽药残留(参数)磺胺甲基嘧啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 36页，共 66页

— /2/2.115	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺甲基异恶唑(磺胺甲基异噻唑(磺胺甲噻唑))	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.117	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺甲噻二唑	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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 37 页，共 66 页

— /2/2.118	食品(参数)/兽药残留(参数)磺胺甲氧 哒嗪	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.122	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺间二甲氧嘧啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 38页，共 66页

— /2/2.123	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺间甲氧嘧啶（磺胺-6-（间）甲氧嘧啶）	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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。
— /2/2.124	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺喹噁啉	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废，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。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 39页, 共 66页

— /2/2.127	食品(参数)/兽药残留(参数)磺胺邻二甲氧嘧啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废, 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。
— /2/2.128	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺氯哒嗪	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定使用	1.该标准已作废, 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。

检验检测机构资质认定 标准(方法)变更备案表

第 40页, 共 66页

— /2/2.131	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺嘧啶	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废, 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。
— /2/2.132	食品(参数)/兽药残留(参数)/磺胺噻唑	《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	《食品安全国家标准 蜂产品中磺胺类药物及抗菌增效剂残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB 31657.10-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《蜂王浆中十八种磺胺类药物残留量的测定 液相色谱-串联质谱法》 GB/T 22947-2008	仅限政府部门指定任务或特定客户合同约定时使用	1.该标准已作废, 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。
— /10/10.7	食品(参数)/微生物(参数)空肠弯曲菌	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 空肠弯曲菌检验》 GB 4789.9-2014	《食品安全国家标准 食品微生物学检验 空肠弯曲菌检验》 GB 4789.9-2014	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 41页，共 66页

— /1/1.458	食品(参数)/品质指标(参数)/维生素 C (抗坏血酸)	《食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品中 维生素 C 的测定》 GB 5413.18-2010	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测 定》GB 5009.86-2025	不测第一 法	1.仅标准名称年 代号更新； 2.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 维生素 C 的测定》 GB 5413.18-2010	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。
— /1/1.5	食品(参数)/品质指 标(参数)/D (-) -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	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测 定》GB 5009.86-2025	不测第一 法	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食品中抗坏血酸的测 定》GB 5009.86-2016	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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 66页

一/1/1.6	食品(参数)/品质指标(参数)/L (+) -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	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2025	不测第一法	1.仅标准年代号更新; 2.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 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。
— /1/1.255	食品(参数)/品质指标(参数)/抗坏血酸 (维生素 C)	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2025	不测第一法	1.仅标准年代号更新; 2.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 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 43页，共 66页

— /1/1.256	食品(参数)/品质指标(参数)/L(+)-抗坏血酸总量(维生素 C)	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2025	不测第一法	1.仅标准年代号更新; 2.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 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。
— /1/1.257	食品(参数)/品质指标(参数)/抗坏血酸总量（维生素 C）	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	《食品安全国家标准 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2025	不测第一法	1.仅标准年代号更新; 2.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 食品中抗坏血酸的测定》GB 5009.86-2016	该标准 2026 年 3 月 2 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 2026 年 3 月 2 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 44页，共 66页

— /6/6.165	食品(参数)/污染物 (参数)/丙烯酰胺	《食品安全国家标准 食品中丙烯酰胺的测 定》GB 5009.204-2014	《食品安全国家标准 食品中丙烯酰胺的测 定》GB 5009.204-2025	不测第一 法	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食品中丙烯酰胺的测 定》GB 5009.204-2014	该标准 2026 年 3 月 2 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 3 月 2 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。
— /6/6.128	食品(参数)/污染物 (参数)/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	《食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝 酸盐的测定》 GB 5009.33-2025	不测第一 法、第三法	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食品中亚硝酸盐与硝 酸盐的测定》 GB 5009.33-2016	该标准 2026 年 3 月 2 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 3 月 2 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 45页，共 66页

— /6/6.134	食品(参数)/污染物 (参数)/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	《食品安全国家标准 食品中亚硝酸盐与硝 酸盐的测定》 GB 5009.33-2025	不测第一 法、第三法	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食品中亚硝酸盐与硝 酸盐的测定》 GB 5009.33-2016	该标准 2026 年 3 月 2 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 3 月 2 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。
— /1/1.548	食品(参数)/品质指 标(参数)/脂肪	《食品安全国家标准 食品中脂肪的测定》 GB 5009.6-2016	《食品安全国家标准 食品中脂肪的测定》 GB 5009.6-2025	/	1.仅标准年代号 更新； 2.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 食品中脂肪的测定》 GB 5009.6-2016	该标准 2026 年 3 月 2 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 3 月 2 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 46页，共 66页

— /1/1.153	食品(参数)/品质指标(参数)/非脂乳固体	《食品安全国家标准稀奶油、奶油和无水奶油》GB 19646-2010	《食品安全国家标准稀奶油、奶油和无水奶油》GB 19646-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食品安全国家标准稀奶油、奶油和无水奶油》GB 19646-2010	该标准 2026 年 3 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 2026 年 3 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； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.186	食品(参数)/品质指标(参数)/果糖添加量	《食品安全国家标准婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.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谷类辅助食品》GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 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 2026 年 3 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； 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 47页，共 66页

— /1/1.307	食品(参数)/品质指标(参数)/能量	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.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 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 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 2026 年 3 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； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.351	食品(参数)/品质指标(参数)/肉豆蔻酸占总脂肪的比值	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 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 2026 年 3 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； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1.435	食品(参数)/品质指标(参数)/碳水化合物	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.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 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 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 2026 年 3 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； 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 48页，共 66页

— /1/1.530	食品(参数)/品质指标(参数)/月桂酸占总脂肪的比值	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》GB 10769-2010	《食品安全国家标准 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.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 婴幼儿谷类辅助食品》 GB 10769-2010	该标准 2026 年 3 月 16 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 2026 年 3 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。
— /1/1.425	食品(参数)/品质指标(参数)/酸酯总量	《豉香型白酒》 GB/T 16289-2018	《豉香型白酒》 GB/T 16289-2018	该标准 2026 年 4 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 2026 年 4 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。
— /1/1.469	食品(参数)/品质指标(参数)/吸水率	《谷朊粉》 GB/T 21924-2008	《谷朊粉》 GB/T 21924-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《谷朊粉》 GB/T 21924-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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 49页，共 66页

— /1/1.518	食品(参数)/品质指标(参数)/油脂沉淀物含量	《动植物油脂 油脂沉淀物含量的测定 离心法》 GB/T 21496-2008	《动植物油脂 油脂沉淀物含量的测定 离心法》GB/T 21496-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《动植物油脂 油脂沉淀物含量的测定 离心法》GB/T 21496-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.579	食品(参数)/品质指标(参数)/总糖	《糕点通则》GB/T 20977-2007	《糕点通则》GB/T 20977-2007	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.488	食品(参数)/品质指标(参数)/烟点	《植物油脂烟点测定》GB/T 20795-2006	《植物油脂烟点测定》GB/T 20795-2025	/	1.仅标准年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《植物油脂烟点测定》GB/T 20795-2025	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 50页，共 66页

— /1/1.241	食品(参数)/品质指 标(参数)/胶稠率	《粮油检验 大米胶 稠度的测定》 GB/T 22294-2008	《粮油检验 米类胶 稠度的测定》 GB/T 22294-2025	/	1.仅标准名称及 年代号更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《粮油检验 大米胶稠 度的测定》 GB/T 22294-2008	该标准 2026 年 5 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 5 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。
—/1/1.2	食品(参数)/品质指 标(参 数)/IG2+P+IG3 含量	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第 4 部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、 编号及年代号 更新； 2.变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 月 1 日作 废后仅限 政府行政 部门指定 任务或特 定客户合 约定时使 用	1.该标准 2026 年 5 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 51页，共 66页

一/1/1.3	食品(参数)/品质指标(参数)/IMO 含量	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.17	食品(参数)/品质指标(参数)/干物质（固形物）	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.29	食品(参数)/品质指标(参数)/硫酸灰分	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。



检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 52页，共 66页

— /1/1.30	食品(参数)/品质指标(参数)/麦芽三糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.31	食品(参数)/品质指标(参数)/麦芽糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 53页，共 66页

— /1/1.32	食品(参数)/品质指标(参数)/潘糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.34	食品(参数)/品质指标(参数)/葡萄糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分：低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准 (方法) 变更备案表

第 54页, 共 66页

— /1/1.47	食品(参数)/品质指标(参数)/异麦芽三糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分:低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.48	食品(参数)/品质指标(参数)/异麦芽糖	《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	《低聚糖质量要求 第4部分:低聚异麦芽糖》 GB/T 23528.4-2025	/	1.仅标准名称、编号及年代号更新; 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《低聚异麦芽糖》 GB/T 20881-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 55页，共 66页

— /1/1.233	食品(参数)/品质指标(参数)/加工精度	《粮油检验 大米加工精度检验》 GB/T 5502-2018	《粮油检验 大米加工精度检验》 GB/T 5502-2025	不测高粱米加工精度和小米加工精度	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《粮油检验 大米加工精度检验》 GB/T 5502-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.57	食品(参数)/品质指标(参数)/纯仁率	《粮油检验 带壳油料纯仁率检验法》 GB/T 5499-2008	《粮油检验 带壳油料纯仁率检验法》 GB/T 5499-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《粮油检验 带壳油料纯仁率检验法》 GB/T 5499-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 56页，共 66页

一 /1/1.334	食品(参数)/品质指标(参数)/气味、滋味	《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2008	《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
一 /1/1.444	食品(参数)/品质指标(参数)/透明度	《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2008	《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《植物油脂 透明度、 气味、滋味鉴定法》 GB/T 5525-2008	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 57页，共 66页

— /1/1.350	食品(参数)/品质指标(参数)/熔点	《植物油脂检验 熔点测定法》 GB/T 5536-1985	《植物油脂检验 熔点测定法》 GB/T 5536-2025	/	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《植物油脂检验 熔点测定法》 GB/T 5536-1985	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.430	食品(参数)/品质指标(参数)/碎米	《粮油检验 碎米检验法》GB/T 5503-2009	《粮油检验 碎米检验法》GB/T 5503-2025	不测仪器检验法	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《粮油检验 碎米检验法》GB/T 5503-2009	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 58页，共 66页

— /1/1.233	食品(参数)/品质指标(参数)/加工精度	《粮油检验 小麦粉加工精度检验》 GB/T 5504-2011	《粮油检验 小麦粉加工精度检验》 GB/T 5504-2025	不测仪器法	1.仅标准年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《粮油检验 小麦粉加工精度检验》 GB/T 5504-2011	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.194	食品(参数)/品质指标(参数)/含砂量	《粮油检验 粉类粮食含砂量测定》 GB/T 5508-2011	《粮油检验 粉类粮食含砂量测定》 GB/T 5508-2011	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.17	食品(参数)/品质指标(参数)/干物质（固形物）	《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	《淀粉糖质量要求 第 5 部分：麦芽糖》 GB/T 20882.5-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 59页，共 66页

— /1/1.29	食品(参数)/品质指标(参数)/硫酸灰分	《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	《淀粉糖质量要求 第5部分：麦芽糖》 GB/T 20882.5-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	该标准2026年5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2026年5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。
— /1/1.31	食品(参数)/品质指标(参数)/麦芽糖	《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	《淀粉糖质量要求 第5部分：麦芽糖》 GB/T 20882.5-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《麦芽糖》 GB/T 20883-2017	该标准2026年5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2026年5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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 60页，共 66页

一/1/1.11	食品(参数)/品质指标(参数)/pH	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
一 /1/1.30	食品(参数)/品质指标(参数)/比旋光度	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 61页，共 66页

— /1/1.290	食品(参数)/品质指标(参数)/硫酸灰分	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。
— /1/1.297	食品(参数)/品质指标(参数)/氯化物（氯）	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准 2026 年 5 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 2026 年 5 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 62页，共 66页

— /1/1.330	食品(参数)/品质指标(参数)/葡萄糖含量	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准2026年5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2026年5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。
— /1/1.388	食品(参数)/品质指标(参数)/水分	《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	《淀粉糖质量要求 第1部分：食用葡萄糖》 GB/T 20882.1-2025	/	1.仅标准名称编号及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《食用葡萄糖》 GB/T 20880-2018	该标准2026年5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2026年5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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 63页，共 66页

— /1/1.152	食品(参数)/品质指标(参数)/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	《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。
— /1/1.261	食品(参数)/品质指标(参数)/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	《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 64页，共 66页

— /1/1.358	食品(参数)/品质指标(参数)/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	《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。
— /1/1.471	食品(参数)/品质指标(参数)/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 附录 A	《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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 附录 A	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 65页，共 66页

— /1/1.572	食品(参数)/品质指标(参数)/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	《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 质量要求》 GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。
— /1/1.573	食品(参数)/品质指标(参数)/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	《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 质量要求》GB/T 19343-2025	/	1.仅标准名称及年代号更新； 2.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《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	该标准 2026 年 8 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 2026 年 8 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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 66 页，共 66 页

— /1/1.579	食品(参数)/品质指 标(参数)/总糖	《食品馅料》 GB/T 21270-2007	《食品馅料》 GB/T 21270-2007	该标准 2026 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 2026 年 8 月 1 日作 废后仅限政府 行政指定任 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。
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。 <div>（印章） 备案日期：2025 年 12 月 29 日</div>				

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。