

检验检测机构资质认定  
标准（方法）变更备案表

第 1 页， 共 2 页

检验检测 机构名称	贵州省粮油产品质量监督检验站 2025 年 5 月 26 日				
证书编号	232400172322		有效期限	2029 年 9 月 13 日	
联系人	丁学亮		手机	18230850528	
通信地址及 邮编	贵州省贵安新区湖潮乡西南粮食城调控交易中心二号楼二、三、四层 邮编: 550029				
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
食品一 A1.1.27	食品/粮油制品/质量指标 (参数)/面筋质	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋》 GB/T 5506.2-2008	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋和面 筋指数》 GB/T 5506.2-2024	/	1.标准(方法)年号、名称 变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日。
食品一 A1.1.28	食品/粮油制品/质量指标 (参数)/湿面筋(湿面 筋含量)	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋》 GB/T 5506.2-2008	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋和面 筋指数》 GB/T 5506.2-2024	/	1.标准(方法)年号、名称 变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日。
食品一 A1.1.32	食品/粮油制品/质量指标 (参数)降落数值	《小麦、黑麦及其面 粉, 杜伦麦及其粗粒 粉 降落数值的测定 Hagberg-Perten 法》 GB/T 10361-2008	《小麦、黑麦及其面 粉和杜伦麦及其粗粒 粉 Hagberg-Perten 法 测定降落数值》 GB/T 10361-2024	/	1.标准(方法)年号、名称 变化; 2.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日

非食品 — A1.22	非食品/原粮与油料/质量 指标 (参数) 湿面筋含量	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋》 GB/T 5506.2-2008	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋和面 筋指数》 GB/T 5506.2-2024	/	1.标准(方法)年号、名 称变化; 2.变更的内容不涉及实 际检验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日。
非食品 — A1.27	非食品/原粮与油料/质量 指标 (参数) 降落数值	《小麦、黑麦及其面 粉, 杜伦麦及其粗粒 粉 降落数值的测定 Hagberg-Perten 法》 GB/T 10361-2008	《小麦、黑麦及其面 粉和杜伦麦及其粗粒 粉 Hagberg-Perten 法 测定降落数值》 GB/T 10361-2024	/	1.标准(方法)年号、名 称变化; 2.变更的内容不涉及实 际检验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日
非食品 — A2.4	非食品/原粮与油料/储存 品质 (参数) 面筋吸水量	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋》 GB/T 5506.2-2008	《小麦和小麦粉 面 筋含量第 2 部分: 仪 器法测定湿面筋和面 筋指数》 GB/T 5506.2-2024	/	1.标准(方法)年号、名 称变化; 2.变更的内容不涉及实 际检验检测能力变化; 3.标准实施时间为 2025 年 6 月 1 日。
自我承诺		<p>本次变更不涉及实际检验检测能力变化, 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。</p> <p style="text-align: center;">王 艳</p> <p style="text-align: right;">(印章)</p> <p style="text-align: right;">备案日期: 2025 年 5 月 26 日</p>			

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, 可填与此表。