

检验检测机构资质认定  
标准（方法）变更备案表

第1页，共19页

检验检测机构名称		贵州省产品质量检验检测院			
		2025年6月27日			
证书编号		232400112186	有效期限	2029年3月29日	
联系人		王小东	手机	18786634685	
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					
三 /1/1.43	食品接触性材料 (产品)/食品包装 (产品)/紫砂陶器	《紫砂陶器》 GB/T 10816-2008	《紫砂陶器》 GB/T 10816-2024	不做耐机械洗涤性能	1. 删除了铅、镉溶出量的技术要求和试验方法； 2. 更改了磕碰缺陷的技术要求； 3. 增加了微波炉适应性、冰箱到微波炉适应性和冰箱到烤箱适应性的技术要求和试验方法； 4. 增加了耐机械洗涤性能的技术要求和试验方法； 5. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《紫砂陶器》 GB/T 10816-2008	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。
四 /1/1.291	食品接触性材料 (参数)/食品包装 (参数)/渗漏	《紫砂陶器》 GB/T 10816-2008	《紫砂陶器》 GB/T 10816-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《紫砂陶器》 GB/T 10816-2008	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2页，共19页

三 /1/1.47	食品接触性材料 (产品)/食品包装 (产品)/骨质瓷器	《骨质瓷器》 GB/T 13522-2008	《骨质瓷器》 GB/T 13522-2024	不做耐机械洗涤性能	1. 删除了术语和定义“胎脏”； 2. 删除了铅、镉溶出量的技术要求和试验方法； 3. 更改了抗热震性、外观质量的技术要求； 4. 增加了微波炉适应性、冰箱到微波炉适应性和冰箱到烤箱适应性的技术要求和试验方法； 5. 增加了耐机械洗涤性能的技术要求和试验方法； 6. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《骨质瓷器》 GB/T 13522-2008	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。
检验检测地址：贵州省贵阳市白云区科教街698号（工业品） 发证日期：2023.3.30					
十二 /7/7.24	日用消费品（参数） /皮革制品（参数） /防滑性能	《鞋类 整鞋试验方法 防滑性能》 GB/T 3903.6-2017	《鞋类 整鞋试验方法 防滑性能》 GB/T 3903.6-2024	/	1. 更改了甘油水溶液的使用期限； 2. 增加了清洗液或防冻混合液的要求； 3. 更改了试验结果有效性判定的依据； 4. 增加了试验界面湿式摩擦系数的测定方法； 5. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《鞋类 整鞋试验方法 防滑性能》 GB/T 3903.6-2017	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。
十一 /1/1.5	净化工程（参数）/ 净化工程（参数 /细菌菌落总数	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品卫生标准》 GB 15979-2002	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3页，共19页

十二 /8/8.1	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 初始污染菌	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.2	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 细菌菌落总数	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.3	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 大肠菌群	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.4	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 绿脓杆菌	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.5	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 金黄色葡萄球菌	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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4页，共19页

十二 /8/8.6	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 溶血性链球菌	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.7	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 真菌菌落总数	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
十二 /8/8.60	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 环氧乙烷残留量	《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	《一次性使用卫生用品 卫生要求》GB 15979-2024	/	1. 标准名称及年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《一次性使用卫生用品 卫生标准》 GB 15979-2002	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。
一/6/6.1	化工（产品）/无机 化工（产品）/工业 硫酸	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	1. 不做电感耦合等离 子体发射光谱法测定 铁、铅、镉、铬、铊 元素； 2. 不做浓硫酸中镉、 铬、铊检测； 3、不做发烟硫酸中 汞、镉、铬、铊。	1. 标准年代号变化； 2. 更改了范围，删除了安 全； 3. 增加了浓硫酸中镉、铬、 铊的技术要求； 4. 增加了发烟硫酸中汞、 镉、铬、铊的技术要求； 5. 增加了电感耦合等离 子体发射光谱法测定铁、铅、 镉、铬、铊元素； 6. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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19页

七 /6/6.165	化工（参数）/无机 化工（参数）/汞 （Hg）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	不做发烟硫酸中汞。	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.187	化工（参数）/无机 化工（参数）/灰分	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.188	化工（参数）/无机 化工（参数）/灰分 质量分数	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.270	化工（参数）/无机 化工（参数）/硫酸 （H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ）质量分数	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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6页，共19页

七 /6/6.278	化工（参数）/无机 化工（参数）/硫酸 含量	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.363	化工（参数）/无机 化工（参数）/铅 （Pb）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	不做电感耦合等离子 体发射光谱法测定 铁、铅、镉、铬、铊 元素。	变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.390	化工（参数）/无机 化工（参数）/色度	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.404	化工（参数）/无机 化工（参数）/砷 （As）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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7页，共19页

七 /6/6.406	化工（参数）/无机 化工（参数）/砷 （As）质量分数	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.474	化工（参数）/无机 化工（参数）/铁 （Fe）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	不做电感耦合等离子 体发射光谱法测定 铁、铅、镉、铬、铊 元素。	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.476	化工（参数）/无机 化工（参数）/铁 （Fe）质量分数	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	不做电感耦合等离子 体发射光谱法测定 铁、铅、镉、铬、铊 元素。	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.488	化工（参数）/无机 化工（参数）/透明 度	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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8页，共19页

七 /6/6.580	化工（参数）/无机 化工（参数）/游离 S <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024	/	1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
七 /6/6.589	化工（参数）/无机 化工（参数）/游离 三氧化硫（SO <sub>3</sub> ）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2024		1. 标准年代号变化； 2. 变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
			《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
十四 /1/1.113	农业生产资料（参 数）/汞（Hg）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
十四 /1/1.140	农业生产资料（参 数）/灰分	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
十四 /1/1.208	农业生产资料（参 数）/硫酸（H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> ）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
十四 /1/1.263	农业生产资料（参 数）/铅（Pb）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2014	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。
十四 /1/1.288	农业生产资料（参 数）/砷（As）	《工业硫酸》GB/T 534-2014	《工业硫酸》GB/T 534-2014	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9页，共19页

—/6/6.3	化工（产品）/无机 化工（产品）/工业 用合成盐酸	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.292	化工（参数）/无机 化工（参数）/硫酸 盐（以SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> 计）的质 量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.409	化工（参数）/无机 化工（参数）/砷的 质量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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10页，共19页

七 /6/6.480	化工（参数）/无机 化工（参数）/铁（以 Fe计）的质量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.489	化工（参数）/无机 化工（参数）/外观	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.588	化工（参数）/无机 化工（参数）/游离 氯（以Cl计）的质 量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.636	化工（参数）/无机 化工（参数）/灼烧 残渣的质量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。

# 检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第11页，共19页

七 /6/6.636	化工（参数）/无机 化工（参数）/灼烧 残渣的质量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
七 /6/6.660	化工（参数）/无机 化工（参数）/总酸 度（以HCl计）的质 量分数	《工业用合成盐酸》GB/T 320-2006	《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2025	/	1. 标准年代号变化； 2. 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。
			《工业用合成盐酸》 GB/T 320-2006	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。
十/2/2.6	建材产品（参数）/ 装饰装修材料（参 数）/镉	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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。
十/2/2.7	建材产品（参数）/ 装饰装修材料（参 数）/铬	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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。
十/2/2.8	建材产品（参数）/ 装饰装修材料（参 数）/铅	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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。
十/2/2.10	建材产品（参数）/ 装饰装修材料（参 数）/汞	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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。
十/2/2.54	建材产品（参数）/ 装饰装修材料（参 数）/甲醛释放量	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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12页，共19页

四/3/3.22	日用消费品（产品） /家具（产品）/实验室家具	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技术条件》GB/T 24820-2024	不做力学性能	<p>1、标准年代号变化，标准由强制性标准变更为推荐性标准；</p> <p>2、更改了范围，术语和定义，主要尺寸及外观要求，安全性能要求和试验方法，理化性能要求和试验方法，试样的规定；</p> <p>3、删除了阻燃性能，排水管和耐老化、耐龟裂性、物理实验室台面防静电要求和试验方法；</p> <p>4、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。</p>
四/3/3.20	日用消费品（产品） /家具（产品）/卫浴家具	《卫浴家具》GB 24977-2010	《卫浴家具通用技术条件》GB/T 24977-2024	不做力学性能	<p>1、标准年代号变化，标准由强制性标准变更为推荐性标准；</p> <p>2、更改了外观要求，台盆柜台面的理化性能要求及试验方法，产品金属件表面喷漆（塑）涂层的项目名称和试验方法，人造板吸水厚度膨胀率的项目名称，力学性能要求及试验方法，卫生安全要求及试验方法，耐水性试验方法；</p> <p>3、删除了配件要求，耐香烟灼烧要求及其试验方法、标志的要求；</p> <p>4、增加了椅凳类座面理化性能要求及试验方法，金属转印薄膜层、塑料件的理化性能要求及试验方法；</p> <p>5、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。</p>

# 检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第13页，共19页

检验检测地址：贵州省贵阳市白云区白沙路199号（工业品）

发证日期：2023.3.30

六 /1/1.107	日用消费品（参数） /家具（参数）/甲醛 /甲醛释放量	《室内装饰装修材料 木 家具中有害物质限量》 GB 18584-2001	《室内装饰装修材料 木家具中有害物质限 量》GB 18584-2001	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。
六/1/1.21	日用消费品（参数） /家具（参数）/椅腿 前向静载荷试验	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六/1/1.22	日用消费品（参数） /家具（参数）/椅腿 侧向静载荷试验	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.111	日用消费品（参数） /家具（参数）/座背 静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、座背静载荷更改为座面 和椅背静载荷，变更后参数 名称变为座面和椅背静载 荷； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.112	日用消费品（参数） /家具（参数）/座面 前沿静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.113	日用消费品（参数） /家具（参数）/椅背 联合疲劳	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、椅背联合疲劳改为椅背 机构耐久性，变更后参数名 称变为椅背机构耐久性； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.114	日用消费品（参数） /家具（参数）/护手 垂直向下静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、护手垂直向下静载荷改 为扶手静载荷，变更后参数 名称变为扶手静载荷； 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14页，共19页

六 /1/1.115	日用消费品（参数） /家具（参数）/护手 疲劳	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、护手疲劳改为扶手耐久 性，变更后参数名称变为扶 手耐久性； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.116	日用消费品（参数） /家具（参数）/座面 冲击	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.117	日用消费品（参数） /家具（参数）/脚踏 静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、脚踏静载荷改为脚靠横 档静载荷，变更后参数名称 变为脚靠横档静载荷； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.118	日用消费品（参数） /家具（参数）/前向 倾翻	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.119	日用消费品（参数） /家具（参数）/后向 倾翻	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.120	日用消费品（参数） /家具（参数）/侧向 倾翻	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.121	日用消费品（参数） /家具（参数）/主桌 面垂直静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.122	日用消费品（参数） /家具（参数）/副桌 面垂直静载荷	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、副桌面垂直静载荷更改 为辅助桌面垂直静载荷，变 更后参数名称变为辅助桌 面垂直静载荷； 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19页

六 /1/1.123	日用消费品（参数） /家具（参数）/桌面 水平疲劳	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、桌面水平疲劳更改为水 平耐久性，变更后参数名称 变为水平耐久性； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.124	日用消费品（参数） /家具（参数）/垂直 稳定性	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、垂直稳定性更改为垂直 加载稳定性，变更后参数名 称变为垂直加载稳定性； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.125	日用消费品（参数） /家具（参数）/带太 阳伞支撑功能的桌 子稳定性	《户外休闲家具安全性 能要求 桌椅类产品》GB 28478-2012	《户外家具 桌椅类 通用技术条件》GB 28478-2024	/	1、标准名称及标准年代号 变化； 2、带太阳伞支撑功能的桌 子稳定性更改为带遮阳伞 支撑功能的桌类稳定性，变 更后参数名称变为带遮阳 伞支撑功能的桌类稳定性； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
二/ 1/1.52	日用消费品（产品） /家具（产品）/办公 家具 屏风	《办公家具 屏风 第2部 分：安全要求》GB 22792.2-2008	《办公家具 屏风 第 2部分：安全要求》 GB 22792.2-2008	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16页，共19页

二/1/1.21	日用消费品（产品） /家具（产品）/实验室家具	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技术条件》GB/T 24820-2024	不做有害物质限量	1、标准年代号变化，标准由强制性标准变更为推荐性标准； 2、更改了范围，术语和定义，主要尺寸及外观要求，安全性能要求和试验方法，理化性能要求和实验方法，力学性能要求及试验方法，试样的规定； 3、增加了实验台面力学性能试验顺序要求，独立式实验台的高度调节装置耐久性、脚轮往复耐久性试验； 4、删除了阻燃性能，排水管和耐老化、耐龟裂性、物理实验室台面防静电要求和试验方法； 5、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
六/1/1.35	日用消费品（参数） /家具（参数）/搁板弯曲试验	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准由强制性标准变更为推荐性标准； 2、搁板弯曲试验更改为置物架搁板弯曲试验，变更后参数名称变为置物架搁板弯曲试验； 3、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
六/1/1.224	日用消费品（参数） /家具（参数）/用料要求	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	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。
六/1/1.225	日用消费品（参数） /家具（参数）/安全性要求	《实验室家具通用技术条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准由强制性标准变更为推荐性标准； 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19页

六 /1/1.226	日用消费品（参数） /家具（参数）/排水 管理化性能	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB 24820-2009	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。
六 /1/1.227	日用消费品（参数） /家具（参数）/独立 操作台水平冲击稳 定性试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准 由强制性标准变更为推荐 性标准； 2、独立操作台水平冲击稳 定性试验更改为水平冲击 稳定性试验，变更后参数名 称变为水平冲击稳定性试 验； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.228	日用消费品（参数） /家具（参数）/独立 操作台垂直加载稳 定性试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准 由强制性标准变更为推荐 性标准； 2、独立操作台垂直加载稳 定性试验更改为垂直加载 稳定性试验，变更后参数名 称变为垂直加载稳定性试 验； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.229	日用消费品（参数） /家具（参数）/垂直 冲击试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB 24820-2009	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。
六 /1/1.230	日用消费品（参数） /家具（参数）/搁板 稳定性试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准 由强制性标准变更为推荐 性标准； 2、搁板稳定性试验更改为 置物架搁板稳定性试验，变 更后参数名称变为置物架 搁板稳定性试验； 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18页，共19页

六 /1/1.231	日用消费品（参数） /家具（参数）/拉门 水平静载荷试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB/T 24820-2024	/	1、标准年代号变化，标准 由强制性标准变更为推荐 性标准； 2、拉门水平静载荷试验更 改为具有推拉构件的稳定 性试验，变更后参数名称变 为具有推拉构件的稳定性 试验； 3、变更的内容不涉及实际 检验检测能力变化。
六 /1/1.232	日用消费品（参数） /家具（参数）/过载 试验	《实验室家具通用技术 条件》GB 24820-2009	《实验室家具通用技 术条件》GB 24820-2009	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。
二/1/1.19	日用消费品（产品） /家具（产品）/卫浴 家具	《卫浴家具》GB 24977-2010	《卫浴家具通用技术 条件》GB/T 24977-2024	不做产品中的有害物 质限量、椅凳类防滑 性能、金属转印薄膜 层理化性能、塑料件 理化性能、耐水性、 悬挂式强度	1、标准年代号变化，标准 由强制性标准变更为推荐 性标准； 2、更改了外观要求，台盆 柜台面的理化性能要求及 试验方法，产品金属件表面 喷漆（塑）涂层的项目名称 和试验方法，人造板吸水厚 度膨胀率的项目名称，力学 性能要求及试验方法，卫生 安全要求及试验方法，耐水 性试验方法； 3、删除了配件要求，耐香 烟灼烧要求及其试验方法、 标志的要求； 4、增加了椅凳类座面理化 性能要求及试验方法，金属 转印薄膜层、塑料件的理化 性能要求及试验方法； 5、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19页

六/1/1.87	日用消费品（参数） /家具（参数）/抗冲击	《卫浴家具》GB 24977-2010	《卫浴家具》GB 24977-2010	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。
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6月27日</div>				

注：①“序号、类别”应与《证书附表》一致；  
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。

