

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第1页，共11页

检验检测机构名称		贵州省产品质量检验检测院				2025年10月9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（工业品）				发证日期：2023.3.30			
四/8/8.10	日用消费品（产品） /纸制品（产品）/ 湿巾	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	不做可冲散性、纤维成分	1.标准名称及年代号变化； 2.更改了范围和分类； 3.将要求分为通用要求和专用要求，通用要求增加了可冲散性、纤维成分指标（已限制使用）； 4.人体用湿巾专用要求增加了重金属、甲醇、苯、甲苯、二甲苯、甲醛、丙烯酰胺、甲基异噻唑啉酮、甲基氯异噻唑啉酮、邻苯二甲酸酯指标（已过资质），更改了pH指标要求（由旧标准的3.5~8.5，更改为新标准的4.0~8.5）； 5.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。		
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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11页

十二 /8/8.11	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 可迁移性荧光增白 剂	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.29	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 外观质量	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.75	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 长度偏差	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.76	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 宽度偏差	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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11页

十二 /8/8.77	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 含液量	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.78	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 包装密封性能	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.79	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 去污力	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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。
十二 /8/8.80	日用消费品（参数） /纸制品（参数）/ 腐蚀性	《湿巾》 GB/T 27728-2011	《湿巾及类似用途产 品 第1部分:通用要求》 GB/T 27728.1-2024	/	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。
			《湿巾》 GB/T 27728-2011	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4页，共11页

十二 /5/5.31	日用消费品（参数） /包装产品（参数） /拉伸强度	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
十二 /5/5.32	日用消费品（参数） /包装产品（参数） /断裂伸长率	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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11页

十二 /5/5.33	日用消费品（参数） /包装产品（参数） /断裂标称应变	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
十二 /5/5.60	日用消费品（参数） /包装产品（参数） /拉伸断裂最小负荷	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T1040.1-2006	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T1040.1-2006	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6页，共11页

十四 /3/3.8	农业生产资料（参数）/农膜（参数） /拉伸负荷	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
十四 /3/3.10	农业生产资料（参数）/农膜（参数） /断裂标称应变	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
二/1/1.12	机械（产品）/金属材料及五金（产品） /燃气输送用不锈钢波纹软管及管件	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	1、不做拉伸强度、被覆盖层通气性、漏点、耐燃气性； 2、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7页，共11页

二/1/1.12	机械（产品）/金属材料及五金（产品）/燃气输送用不锈钢波纹软管及管件	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	不做材料、耐拉伸性、被覆层通气性、漏点、密封件耐燃气性、标志耐擦性	1、标准年代号变化； 2、删除了“埋地软管”相关要求，材料牌号S32168、S42020、Q235-A、20及对应材质管件受压部位最小壁厚要求，公称压力PNO.01(II型)输送用不锈钢波纹软管及管件的相关要求、试验方法，长度要求，加工工艺要求，管件的配管扭转要求及试验方法； 3、更改了原管表面划伤要求和被覆层颜色标识要求，被覆层阻燃性要求及试验方法（将喷灯改为本生灯），密封件耐燃气性的质量变化率要求及试验方法，“抗拉强度”项目更改为“耐拉伸性”； 4、增加了被覆层包覆要求，被覆层标志耐擦性要求及试验方法，试验条件和试验仪器设备要求； 5、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
九/1/1.62	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/耐压性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.63	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/气密性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.64	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/结构和尺寸	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第8页，共11页

九/1/1.65	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/扁平性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.66	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/阻燃性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	1、标准年代号变化； 2、参数名称变更为“被覆层阻燃性”，更改了被覆层阻燃性要求及试验方法，更改的内容为将喷灯改为本生灯； 3、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
九/1/1.67	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/冷热循环	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.69	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/扭曲性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.71	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/弯曲性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.72	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/耐冲击性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
九/1/1.73	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/耐应力腐蚀性	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第9页，共11页

九 /1/1.202	机械（参数）/金属材料及五金（参数）/外观（外观质量）	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2010	《燃气输送用不锈钢波纹软管及管件》GB/T 26002-2025	/	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。
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		
四/1/1.28	食品接触性材料（参数）/食品接触性材料（参数）/拉伸负荷	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2018	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。
四/1/1.29	食品接触性材料（参数）/食品接触性材料（参数）/拉伸强度	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸强度和断裂标称应变的术语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》GB/T 1040.1-2018	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10页，共11页

四/1/1.30	食品接触性材料 (参数)/食品接触 性材料(参数)/拉 断力	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸 强度和断裂标称应变的术 语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术 语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
四/1/1.31	食品接触性材料 (参数)/食品接触 性材料(参数)/拉 伸屈服强度	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸 强度和断裂标称应变的术 语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术 语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
四/1/1.32	食品接触性材料 (参数)/食品接触 性材料(参数)/断 裂伸长率	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸 强度和断裂标称应变的术 语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术 语和定义； 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11页

四/1/1.32	食品接触性材料 (参数)/食品接触 性材料(参数)/断 裂伸长率	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
四/1/1.33	食品接触性材料 (参数)/食品接触 性材料(参数)/断 裂标称应变	《塑料 拉伸性能的测定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2025	/	1.标准年代号的变化； 2.更改了宽度、厚度、拉伸 强度和断裂标称应变的术 语和定义； 3.增加了断裂标称应变的术 语和定义； 4.变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化。
			《塑料 拉伸性能的测 定 第1部分：总则》 GB/T 1040.1-2018	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。
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10月9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。