

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

检验检测机构名称		贵州省建材产品质量检验检测院			
		2025 年 08 月 29 日			
证书编号	242402112520	有效期限	2030 年 4 月 23 日		
联系人	刘亚飞	手机	13027816601		
通信地址及邮编	贵州省贵阳市白云区科教街 698 号 A 栋/550014				
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
检测场所地址：贵州省贵阳市白云区科教街 698 号 A 栋					
二十一 /1/1.27	防火材料及构件/ 防火材料及构件 (参数) /干燥时 间	《漆膜、腻子膜 干燥时间测定 法》GB/T 1728-1979	《漆膜、腻子膜干 燥时间测定法》 GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜、腻子膜 干燥时间测定 法》GB/T 1728-1979	《漆膜、腻子膜干 燥时间测定法》 GB/T 1728-1979	仅限政府行 政部门指定 或特定客户 合同约定使 用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围， 予以保留。

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
二十五 /69/69.5	建筑保温材料及其系统 /建筑玻璃 用隔热涂料 /干燥时间	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜、腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
三十四 /2/2.3	地坪材料/ 地坪涂装材 料/干燥时 间	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979	《漆膜、腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
三十四 /4/4.4	地坪材料/ 地坪涂料/ 干燥时间	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979 6.4.3	《漆膜、腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》 GB/T1728-1979	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。

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
三十四 /5/5.5	地坪材料/ 环氧树脂地 面涂层材料 /干燥时间	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜、腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
三十四 /6/6.5	地坪材料/ 水性聚氨酯 地坪/干燥 时间	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜、腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-2020 7.2、7.3	/	1.参数名称变更为 “表面干燥时间、实 际干燥时间” 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	《漆膜,腻子膜干燥 时间测定法》GB/T 1728-1979	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
三 /30/30.3	混凝土、砂 浆及其原材 料/砂浆和 混凝土用硅 灰(参数) /SiO ₂ 含量	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 A	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2017 6.1	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 A	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 A	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2018-02-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
三 /30/30.7	混凝土、砂 浆及其原材 料/砂浆和 混凝土用硅 灰(参数)/ 需水量比	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 C	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2017 6.5 (附录 C)	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 C	《高强高性能混凝 土用矿物外加剂》 GB/T18736-2002 附录 C	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2018-02-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。



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
六 /15/15.9	玻璃/建筑 装饰用微晶 玻璃/耐划 痕性	《人造板及饰面人 造板理化性能试验 方法》 GB/T17657-2013 4.39	《人造板及饰面人 造板理化性能试验 方法》 GB/T17657-2013 4.39	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2023-07-01 作废。 2.增加了限制范围， 予以保留。
十六 /24/24.1 4	胶粘剂及加 固材料/纤 维片材加固 修复结构用 粘接树脂/ 钢对 C45 混 凝土的正拉 粘接强度	《纤维增强复合材 料建设工程应用技 术规范》 GB 50608-2010 附 录 C	《纤维增强复合材 料工程应用技术标 准》 GB 50608-2020 附 录 C	/	1.参数名称变更为 “粘结树脂正拉粘 结强度”。 1.标准名称、年代号 有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《纤维增强复合材 料建设工程应用技 术规范》 GB 50608-2010 附 录 C	《纤维增强复合材 料建设工程应用技 术规范》 GB 50608-2010 附 录 C	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2020-10-01 作废。 2.增加了限制范围， 予以保留。
三 /68/68.3	混凝土、砂 浆及其原材 料/墙体饰 面砂浆/可 操作时间	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2007 7.3	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2019 6.2	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
三 /68/68.8	混凝土、砂 浆及其原材 料/墙体饰 面砂浆/拉 伸粘结强度	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2007 7.7	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2019 6.2	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
三 /68/68.9	混凝土、砂 浆及其原材 料/墙体饰 面砂浆/抗 泛碱性	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2007 7.8	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2019 6.2	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
三 /68/68.1 0	混凝土、砂 浆及其原材 料/墙体饰 面砂浆/耐 沾污性(白 色或浅色)	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2007 7.9	《墙体饰面砂浆》 JC/T1024-2019 6.2	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。

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
八/3/3.8	石材/天然 花岗岩建筑 板材/耐磨 性	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2016 7.3.5	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2017-07-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
八/6/6.7	石材/天然 石灰石建筑 板材/耐磨 性	《天然大理石建筑 板材》GB/T 19766-2005	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2016 7.3.5	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2017-07-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
八/7/7.8	石材/天然 砂岩建筑板 材/耐磨性	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2016 7.3.5	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2017-07-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。
八 /10/10.8	石材/广场 路面用天然 石材/耐磨 性	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2016 7.3.5	/	1.年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
		《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	《天然大理石建筑 板材》 GB/T19766-2005 附录 A	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2017-07-01 作废。 2.增加了限制范围, 予以保留。

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
五 /77/77.6	金属材料及 其制品/建 筑用压型钢 板/力学性 能(上屈服 强度 ReH)	《连续热镀铝锌合 金镀层钢板及钢带》 GB/T 14978-2008 8.5	《连续热镀锌和锌 合金镀层钢板及钢 带》GB/T 2518-2019 8.2	/	1.参数名称变更为 “上屈服强度 ReH/ 下屈服强度 ReL ”。 1.标准名称、标准号、 年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
五 /77/77.7	金属材料及 其制品/建 筑用压型钢 板/力学性 能(抗拉强 度 Rm)	《连续热镀铝锌合 金镀层钢板及钢带》 GB/T 14978-2008 8.5	《连续热镀锌和锌 合金镀层钢板及钢 带》GB/T 2518-2019 8.2	/	1.标准名称、标准号、 年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
五 /77/77.8	金属材料及 其制品/建 筑用压型钢 板/力学性 能(断后伸 长率)	《连续热镀铝锌合 金镀层钢板及钢带》 GB/T 14978-2008 8.5	《连续热镀锌和锌 合金镀层钢板及钢 带》GB/T 2518-2019 8.2	/	1.标准名称、标准号、 年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
五 /77/77.9	金属材料及 其制品/建 筑用压型钢 板/基板厚 度允许偏差	《连续热镀铝锌合 金镀层钢板及钢带》 GB/T 14978-2008 8.5	《连续热镀锌和锌 合金镀层钢板及钢 带》GB/T 2518-2019 8.2	/	1.参数名称变更为 “钢板及钢带的厚 度公差”。 2 标准名称、标准号、 年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
十/1/1.3	木材、木制 品及人造/ 木材、木制 品及人造板 (参数)/ 握钉力/握 螺钉力	《木材握钉力试验 方法》GB/T 14018-2009	《无疵小试样木材 物理力学性质试验 方法 第 21 部分:握 钉力测定》GB/T 1927.21-2022	/	1.参数名称变更为 “握钉力测定”。 2.标准名称、年代号 有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。

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
五 /112/112 .21	金属材料及 其制品/不 锈钢卡压式 管件组件第 2 部分连接 用薄壁不锈 钢管/盐雾 腐蚀试验	《人造气氛腐蚀试 验 盐雾试验》GB/T 10125-1997	《人造气氛腐蚀试 验 盐雾试验》GB/T 10125-2021	/	1.参数名称变更为 “盐雾试验”。 2.年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变 化。
十六 /15/15.3	胶粘剂及加 固材料/干 挂石材幕墙 用环氧胶粘 剂/适用期	《建筑胶粘剂通用 试验方法标准》 GB/T 12954-1991 5.6	《建筑胶粘剂通用 试验方法标准》 GB/T 12954-1991 5.6	仅限政府行政 部门指定或特 定客户合同约 定使用时使用。	1.该标准于 2009-04-01 作废。 2.增加了限制范围， 予以保留。
自我承诺		<p>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。</p> <p style="text-align: center;">(印章)</p> <p style="text-align: right;">备案日期：2025 年 08 月 29 日</p>			

