

# 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 09 月 24 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					
三 /63/63.32	混凝土、砂浆及其原材料/预拌砂浆/吸水率	《聚合物改性水泥砂浆试验规程》 DL/T 5126-2001 5.7	《聚合物改性水泥砂浆试验规程》 DL/T 5126-2001 5.7	仅限政府行政主管部门指定或特定客户合同约定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-26 作废。 2.增加了限制范围，予以保留。
三 /65/65.13	混凝土、砂浆及其原材料/聚合物水泥防水砂浆/吸水率	《聚合物改性水泥砂浆试验规程》 DL/T 5126-2001 5.7	《聚合物改性水泥砂浆试验规程》 DL/T 5126-2001 5.7	仅限政府行政主管部门指定或特定客户合同约定使用时使用。	1.该标准于 2021-10-26 作废。 2.增加了限制范围，予以保留。
十六 /18/18.23	胶粘剂及加固材料/建筑结构加固工程施工质量验收规范/最大骨料粒径	《水泥基灌浆材料》JC/T 986-2005	《水泥基灌浆材料》JC/T 986-2018 6.1	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
十六 /19/19.44	胶粘剂及加固材料/工程结构加固材料安全性鉴定技术规范/最大骨料粒径	《水泥基灌浆材料》JC/T 986-2005	《水泥基灌浆材料》JC/T 986-2018 6.1	/	1.标准年代号有变化。 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
十/5/5.8	木材、木制品及人造/ 装饰单板贴 面人造板/ 甲醛释放量	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2017	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	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 2018-05-01 作废。 2.增加了限制范围,予以保留。
十/8/8.9	木材、木制品及人造/ 实木集成地 板/甲醛释 放量	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2017	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	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 2018-05-01 作废。 2.增加了限制范围,予以保留。
十七 /18/18.1 4	装饰板材/ 玻镁平板/ 甲醛释放量	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2017	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	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 2018-05-01 作废。 2.增加了限制范围,予以保留。
二十一 /21/21.1 0	防火材料及构件/难燃 胶合板/甲 醛释放量	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2017	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	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 2018-05-01 作废。 2.增加了限制范围,予以保留。
二十五 /71/71.3 5	建筑保温材料及其系统/ 外墙内保 温工程技术 规程/甲醛 释放量	《人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2017	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实际检验检测能力变化。
		《人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	《室内装饰装修材料人造板及其制品中甲醛释放限量》 GB18580-2001	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 2018-05-01 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
七/9/9.3	陶瓷/微晶 玻璃陶瓷复 合砖/色差	《微晶玻璃陶瓷复 合砖》JC/T 994-2006	《微晶玻璃陶瓷复 合砖》JC/T 994-2019	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
八/1/1.3	石材/石材 (参数) / 加工质量	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2025 6.1	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
		《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	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 2025-11-01 作废。 2.增加了限制范围，予 以保留。
八/6/6.1	石材/天然 石灰石建筑 板材/天然 石灰石建筑 板材	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2025 6.1	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
		《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009	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 2025-11-01 作废。 2.增加了限制范围，予 以保留。
八/6/6.2	石材/天然 石灰石建筑 板材/加工 质量	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2025 6.1	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
		《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.1	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 2025-11-01 作废。 2.增加了限制范围，予 以保留。
八/6/6.3	石材/天然 石灰石建筑 板材/外观 质量	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.2	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2025 6.2	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
		《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.2	《天然石灰石建筑 板材》 GB/T23453-2009 6.2	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 2025-11-01 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 /71/71.2 9	建筑保温材料及其系统 /外墙内保温工程技术 规程/石棉含量	《环境标志产品认 证技术要求 轻质墙 体板材》 HBC 19-2003 附 录 A	《环境标志产品技 术要求 轻质墙体板 材》HJ/T 223-2005/ 附录 A	/	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。
十六 /15/15.5	胶粘剂及加 固材料/干 挂石材幕墙 用环氧胶粘 剂/冲击强 度	《树脂浇铸体冲击 试验方法》GB/T 2571-1995	《树脂浇铸体性能 试验方法》GB/T 2567-2021/6.4	/	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。
九 /1/1.92	耐火材料/ 耐火材料 (参数) / 抗热震性 (900℃, 水 急冷)	《耐火浇注料热震 性试验方法(水急冷 法)》 YB/T 2206.2-1998	《耐火浇注料热震 性试验方法(水急冷 法)》 YB/T 2206.2-1998	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 2017-05-12 作废。 2.增加了限制范围, 予 以保留。
九 /29/29.6	耐火材料/ 火力发电厂 锅炉耐火材 料/抗热震 性(900℃, 水急冷)	《耐火浇注料热震 性试验方法(水急冷 法)》YB/T 2206.2-1998	《耐火浇注料热震 性试验方法(水急冷 法)》YB/T 2206.2-1998	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 2017-05-12 作废。 2.增加了限制范围, 予 以保留。
三 /63/63.2 6	混凝土、砂 浆及其原材 料/预拌砂 浆/柔韧性 (横向变形 能力)	《陶瓷墙地砖填缝 剂》JC/T 1004-2006 附录 A	《陶瓷砖填缝剂》 JC/T 1004-2017/7.6 附录 A	/	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。
三 /65/65.7	混凝土、砂 浆及其原材 料/聚合物 水泥防水砂 浆/柔韧性 (横向变形 能力)	《陶瓷墙地砖填缝 剂》JC/T 1004-2006 附录 A	《陶瓷墙地砖填缝 剂》JC/T 1004-2006 附录 B	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 2018-01-01 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 /1/1.105	玻璃/玻璃 (参数)/ 表面应力及 均匀性	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2017 附录 C	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 附 录 C	/	1.参数名称变更为: “表面应力均匀性”; 2.标准年代号有变化; 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /1/1.106	玻璃/玻璃 (参数)/ 烘焙实验	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 附录 D	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.参数名称变更为: “耐热性”; 2.标准年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.1	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 绿色产品评 价 建筑玻 璃	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.2	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 外观质量	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.3	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 表面应力及 均匀性	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.1 附录 C	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 附 录 C	/	1.参数名称变更为: “表面应力均匀性”; 标准年代号有变化。 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.4	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 波形弯曲度	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.1	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.5	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 烘焙实验	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.2 附录 D	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.参数名称变更为: “耐热性”; 2.标准年代号有变化; 3.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.6	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 光热性能	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.3 附录 F	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2025 4.2 附 录 D	/	1.标准年代号有变化。 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
六 /31/31.7	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 色差	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.3	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
六 /31/31.8	玻璃/绿色 产品评价 建筑玻璃/ 水气密封耐 久性能	《绿色产品评价 建 筑玻璃》GB/T 35604-2017 4.2.3	《绿色产品评价 建 筑玻璃》 GB/T35604-2025 4.2	/	1.标准年代号有变化。 2.变更内容不涉及实 际检验检测能力变化。
一 /84/84.5	无机胶凝材 料及其原材 料/嵌缝石 膏/保水率	《粉刷石膏》JC/T 517-2004 6.4.4	《粉刷石膏》JC/T 517-2004 6.4.4	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 2014-05-06 作废。 2.增加了限制范围，予 以保留。
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。			

备案日期：2025 年 09 月 24 日

