


检验检测质认定 标准（方法）变更备案表

第 1 页 共 2 页

检验检测 机构名称		中国建材检验认证集团贵州有限公司			
证书编号		232402342269		有效期限	2025 年 06 月 10 日
联系人		王魏韦		手机	13638099880
通信地址及邮编		贵州省贵阳市南明区冲南路 13 号（550007）			
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
— /1/1.17	水泥、砂浆、 混凝土及其 原材料/水 泥/标准稠 度用水量	《水泥标准稠 度用水量、凝结 时间、安定性检 验方法》 GB/T1346-2011	《水泥标准稠 度用水量、凝结 时间与安定性 检验方法》 GB/T1346-2024	只做基准 法	1. 标准年号变化; 2. 标准名称变化; 3. 增加了术语和定义; 4. 更改了净浆装模步骤及操作完成时间要 求; 5. 更改了标准稠度用水量测定法 (代用法) 的操作时间要求; 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化, 该标准于 2025 年 07 月 01 日实施后使用。
— /1/1.18	水泥、砂浆、 混凝土及其 原材料/水 泥/凝结时 间	《水泥标准稠 度用水量、凝结 时间、安定性检 验方法》 GB/T1346-2011	水泥标准稠度 用水量、凝结时 间与安定性检 验方法》 GB/T1346-2024		1. 标准年号变化; 2. 标准名称变化; 3. 增加了术语和定义; 4. 增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术 要求; 5. 更改了维卡仪测定凝结时间方法的操作要 求; 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化, 该标准于 2025 年 07 月 01 日实施后使用。

一 /1/1.19	水泥、砂浆、 混凝土及其 原材料/水 泥/安定性	《水泥标准稠 度用水量、凝结 时间、安定性检 验方法》 GB/T1346-2011	水泥标准稠度 用水量、凝结时 间与安定性检 验方法》 GB/T1346-2024	1. 标准年号变化; 2. 标准名称变化; 3. 增加了术语和定义; 4. 更改了雷氏法安定性测定的要求; 5. 增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹 试件异常时, 终止试验”的要求及沸煮前雷 氏法安定性合格性判定; 6. 增加了“若在湿气养护期间观察到试饼有 明显裂纹, 终止试验”的要求; 7. 增加了试饼法安定性沸煮前对试样合格性 的判定; 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化, 该标准于 2025 年 07 月 01 日实施后使用。
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 style="text-align: right;">  (印章) 备案日期: 2025 年 06 月 10 日 </div>			

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, 可填写此表。