

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 3 页

检验检测机构名称		贵州鑫达兴工程鉴定检测有限公司			
		2025 年 8 月 8 日			
证书编号		232402342263	有效期限	2029 年 7 月 4 日	
联系人		张杰	手机	18786796233	
通信地址及邮编		贵州省贵阳市观山湖区金华镇三铺村贵阳三汇电商仓储物流配送中心（二区）第 6 号楼 1 层 7、8、9 号			
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
一 /1/ 1.1	建筑材料/ 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/T 1346-2011	《水泥标准稠度用水量、凝结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024	/	1. 标准（方法）名称、年号变化； 2. 增加了“术语和定义”； 3. 更改了净浆装模完成时间和操作步骤要求； 4. 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。
一 /1/ 1.2	建筑材料/ 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/T 1346-2011	《水泥标准稠度用水量、凝结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024		1. 标准（方法）名称、年号变化； 2. 增加了“术语和定义”； 3. 更改了试件的制备操作描述； 4. 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。



一 /1/ 1.3	建筑材料/ 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/T 1346-2011	《水泥标准稠度用水量、凝 结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024	/	<p>1. 标准（方法）名称、年号变化；</p> <p>2. 增加了“术语和定义”；</p> <p>3. 更改了雷氏法安定性测定的要求；</p> <p>4. 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”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定；</p> <p>5. 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；</p> <p>6. 增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定；</p> <p>变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。</p>
一 /2/ 2.3	建筑材料/ 粉煤灰/ 安定性	《水泥标准稠度用水量、凝 结时间、安定性检验方法》 GB/T 1346-2011	《水泥标准稠度用水量、凝 结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024	/	<p>1. 标准（方法）名称、年号变化；</p> <p>2. 增加了“术语和定义”；</p> <p>3. 更改了雷氏法安定性测定的要求；</p> <p>4. 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”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定；</p> <p>5. 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；</p> <p>6. 增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定；</p> <p>变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。</p>



一 /3/ 3.2	建筑材料/ 混凝土外加剂/ 凝结时间（差）	《水泥标准稠度用水量、凝 结时间、安定性检验方法》 GB/T 1346-2011	《水泥标准稠度用水量、凝 结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024	/	1. 标准（方法）名称、年号变化； 2. 增加了“术语和定义”； 3. 更改了试件的制备操作描述； 4. 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。
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 8 月 8 日			

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。