

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	贵州永正工程质量检测有限公司				
证书编号	252402342779	有效期限	2031 年 07 月 08 日		
联系人	吴芳	手机	18385572617		
通信地址及邮编	贵州省贵阳市贵阳国家高新技术产业开发区沙文镇高跨路 555 号一号楼 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
— /10/10.3	建筑材料及构配件/胶凝材料/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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024	/	1、年代号更新 2、更改了维卡仪测定凝结时间方法的操要求； 3、更改了雷氏法安定性测定的要求； 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。
— /10/10.4	建筑材料及构配件/胶凝材料/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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024		
— /10/10.6	建筑材料及构配件/胶凝材料/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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024		
— /12/12.4	建筑材料及构配件/混凝土掺合料/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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024	/	1、年代号更新 2、更改了雷氏法安定性测定的要求。
— /12/12.6	建筑材料及构配件/混凝土掺合料/需水量比	《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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024		

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
— /13/13.4	建筑材料及构配件/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、安定性检验方法》GB/T 1346-2024	/	1、年代号更新 2、更改了维卡仪测定凝结时间方法的操要求;
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 7 月 30 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。

