

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第1页，共2页

检验检测机构名称	贵州允正工程质量检测有限公司				
证书编号	232402342268	有效期限	2025年6月27日		
联系人	周华伦	手机	18285164463		
通信地址及邮编	贵州省遵义市红花岗区南关办护城村马栏坝 563000				
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
检验检测地址：贵州省遵义市红花岗区南关办护城村马栏坝 发证日期：2023年7月11日					
—/1/ 1.1	建筑材料及构配件/水泥/凝结时间（初凝时间、终凝时间）	《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. 更改了标准稠度用水量测定法（带用法）的操作时间要求； 2. 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； 3. 本标准仅为代号和年号发生变化； 4. 变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
—/1/ 1.2	建筑材料及构配件/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	/	
—/1/ 1.8	建筑材料及构配件/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	/	
—/14/ 14.6	建筑材料及构配件/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	/	
六/81/ 81.2	混凝土工程类/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	/	
六/81/ 81.3	混凝土工程类/水泥/凝结时间（初凝时间、终凝时间）	《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	/	

六/81/ 81.4	混凝土工程类/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	/	
六/82/ 82.4	混凝土工程类/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	/	
六/90/ 90.12	混凝土工程类/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	/	
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。			



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，可填与此表。