

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 1 页

| | | | | | |
|----------|---|---|--|------|--------------|
| 检验检测机构名称 | 贵州省水利科学研究院 | | | | |
| 证书编号 | 242401082548 | 有效期限 | 2030 年 5 月 29 日 | | |
| 联系人 | 朱杰 | 手机 | 15608503356 | | |
| 通信地址及邮编 | 贵州省贵阳市南明区西湖巷 29 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 |
| —/1/1.2 | 混凝土工程类(水利工程) /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 1346-2011/7 | 《水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法》 GB/T 1346-2024/8 | / | 标准名称、编号和年号更新 |
| —/1/1.3 | 混凝土工程类(水利工程) /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 1346-2011/8 | 《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 | / | 标准名称、编号和年号更新 |
| —/1/1.4 | 混凝土工程类(水利工程) /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 1346-2011/9/11 | 《水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法》 GB/T 1346-2024/11/12 | / | 标准名称、编号和年号更新 |
| —/2/2.4 | 混凝土工程类(水利工程) /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 1346-2011/9/11 | 《水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法》 GB/T 1346-2024/11/12 | / | 标准名称、编号和年号更新 |
| 以下空白 | / | / | / | / | / |
| 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）</div> <div>备案日期：2025 年 7 月 1 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。