

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		贵州联建土木工程质量检测监控中心有限公司			
		2025 年 09 月 19 日			
证书编号		212401061668	有效期限	2027 年 09 月 16 日	
联系人		魏登英	手机	182 8603 6814	
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中小企业孵化园 A2 栋 1-2 层 /550016			
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
六/88/88.11	道路工程/隧道工程/锚杆（管）长度及数量	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL 377-2007	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL/T 377-2025	/	1、仅标准代号更新； 2、该项变更不涉及实际检测能力变化。
六/88/88.18	道路工程/隧道工程/锚杆拉拔力	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL 377-2007	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL/T 377-2025	/	
六/88/88.19	道路工程/隧道工程/砂浆注满度	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL 377-2007	《水利水电工程锚喷支护技术规范》SL/T 377-2025	/	
六/89/89.10	道路工程/交通安全设施/标线光度性能（逆反射亮度系数）	《新划路面标线初始逆反射亮度系数及测试方法》GB/T 21383-2008	《道路交通标线质量要求和检测方法》GB/T 16311-2024	/	1、仅标准名称及代号更新； 2、该项变更不涉及实际检测能力变化。
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。 <div>（印章） 备案日期：2025 年 09 月 19 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。