

表 7
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	贵州精诚建设工程质量检测有限公司				
证书编号	232402342405	有效期	2025 年 6 月 23 日		
联系人	唐用贤	手机	13595936781		
通信地址及邮编	贵州省黔西南布依族苗族自治州兴义市马岭街道龙井村纬五路西南钢材市场内 1 号楼 1-17 至 1-26 商铺				
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
— /1/1.1	建筑材料、市政 工程材料及构配件/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/T1346-2011	《水泥标准稠度用水量、 凝结时间与安定性检验 方法》GB/T1346-2024	/	1、标准（方法）年号变化， 标准名称变化；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、市政工 程材料及构配件/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/T1346-2011	《水泥标准稠度用水量、 凝结时间与安定性检验 方法》GB/T1346-2024	/	1、标准（方法）年号变化， 标准名称变化；变更的内容 不涉及实际检验检测能力变 化。
— /1/1.4	建筑材料、市政工 程材料及构配件/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/T1346-2011	《水泥标准稠度用水量、 凝结时间与安定性检验 方法》GB/T1346-2024	/	1、标准（方法）年号变化， 标准名称变化；变更的内容 不涉及实际检验检测能力变 化。
— /11/11 .6	建筑材料、市政工 程材料及构配件/外 加剂/凝结时间/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/T1346-2011	《水泥标准稠度用水量、 凝结时间与安定性检验 方法》GB/T1346-2024	/	1、标准（方法）年号变化， 标准名称变化；变更的内容 不涉及实际检验检测能力变 化。
自我承诺	<p>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。</p> <p style="text-align: right;">(印章)</p> <p style="text-align: right;">备案日期：2025 年 6 月 23 日</p>				

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。