

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		毕节市市场监督管理局检验检测中心			
		2025 年 7 月 3 日			
证书编号	212400111680	有效期限	2027 年 9 月 28 日		
联系人	申旺	手机	18085717291		
通信地址及邮编	毕节市金海湖新区第一产业园高新路高新二路 551700				
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
四/（一）/20.4	建筑材料类/建筑材料类（产品）/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	/	1.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（一）/20.5	建筑材料类/建筑材料类（产品）/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.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（一）/21.2	建筑材料类/建筑材料类（产品）/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	/	1.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（一）/21.3	建筑材料类/建筑材料类（产品）/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.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（一）/27.7	建筑材料类/建筑材料类（产品）/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.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（二）/4.4	建筑材料类/建筑材料类（参数）/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	/	1.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（二）/4.5	建筑材料类/建筑材料类（参数）/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.标准年代号变化； 2.该项变更不涉及实际检测能力变化。
四/（二）/8.7	建筑材料类/建筑材料类（参数）/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.标准年代号变化； 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）所需检测能力，并具备资质认定条件，并对承诺的真实性负责。   备案日期：2025 年 7 月 3 日			

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。