

检验检测机构资质认定
标准（方法）变更备案表

检验检测机构名称		贵州鑫达建设工程质量检测有限公司			
证书编号		212401341711	有效期限	2027 年 10 月 26 日	
联系人		尤英会	手机	15985197211	
通信地址及邮编		贵州省贵阳市花溪区田园北路 418 号贵大南苑 5 栋 1 层 15 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
一/1/1.1	建筑材料/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	/	1. 增加了“术语和定义”； 2. 增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3. 增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及沸煮前雷氏法安定性的合格性判定； 4. 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； 5. 增加了试饼法安定性沸煮前对试样合格性的判定； 6. 标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7. 标准于 2025. 7. 1 实施后使用。
一/1/1.2	建筑材料/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	《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	/	
一/1/1.3	建筑材料/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	/	
一/2/2.4	建筑材料/粉煤灰及其他掺合料/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. 增加了“术语和定义”； 2. 增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3. 增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及沸煮前雷氏法安定性的合格性判定； 4. 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； 5. 增加了试饼法安定性沸煮前对试样合格性的判定； 6. 标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7. 标准于 2025. 7. 1 实施后使用。

—/3/3.3	建筑材料/混凝土外加剂/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	/	1.增加了“术语和定义”； 2.增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3.增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定； 4.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； 5.增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定； 6.标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7.标准于 2025. 7. 1 实施后使用。
—/24/24.8	建筑材料/灌浆（压浆、座浆）料/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、凝结时间与安定性检验方法》 GB/T 1346-2024	/	1.增加了“术语和定义”； 2.增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3.增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定； 4.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； 5.增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定； 6.标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7.标准于 2025. 7. 1 实施后使用。
十三/64/64.2	水利工程（混凝土工程）/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	《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.增加了“术语和定义”； 2.增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3.增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定； 4.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； 5.增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定； 6.标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7.标准于 2025. 7. 1 实施后使用。
十三/64/64.3	水利工程（混凝土工程）/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	《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.增加了“术语和定义”； 2.增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3.增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定； 4.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； 5.增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定； 6.标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7.标准于 2025. 7. 1 实施后使用。
十三/64/64.4	水利工程（混凝土工程）/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	《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.增加了“术语和定义”； 2.增加了“凝结时间自动测定仪”相关技术要求； 3.增加了“若在湿气养护期间观察到雷氏夹试件异常时，终止试验”的要求及煮沸前雷氏法安定性的合格性判定； 4.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； 5.增加了试饼法安定性煮沸前对试样合格性的判定； 6.标准年号变化为 GB/T1346-2024； 7.标准于 2025. 7. 1 实施后使用。

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>(印章)</p> <p>备案日期：2025年6月24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。

