

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		贵州凯亨工程质量检测有限责任公司			
		2025 年 05 月 20 日			
证书编号		242402342645	有效期限	2030 年 10 月 27 日	
联系人		李丽梅	手机	19885611217	
通信地址及邮编		贵州省贵阳市观山湖区大关村一组 104、106 号 550008			
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 /2/2.1	工程材料及构配件/掺和料、矿粉及 填料/细度	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》 GB/T 1596-2017	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》国家标准 第 1 号修改单 GB/T 1596-2017/XG1-2024	/	1、标准（方法）代号、年号发生变化； 2、将“GSB 08-2506 粉煤灰细度标准样品”更改为“GSB-08-4014 用于水泥和混凝土中的粉煤灰物理性能标准样品”； 3、对细度（7.1）的试验方法进行了修订； 4、本次变更不涉及检验检测能力变化。
一 /2/2.3	工程材料及构配件/掺和料、矿粉及 填料/需水量比	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》 GB/T 1596-2017	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》国家标准 第 1 号修改单 GB/T 1596-2017/XG1-2024	/	1、标准（方法）代号、年号发生变化； 2、本次变更不涉及检验检测能力变化。
一 /2/2.5	工程材料及构配件/掺和料、矿粉及 填料/含水量(率)	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》 GB/T 1596-2017	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》国家标准 第 1 号修改单 GB/T 1596-2017/XG1-2024	/	1、标准（方法）代号、年号发生变化； 2、表 2 在“含水量”项目处增加脚注“a”，表 2 增加了一行脚注说明“a 当粉煤灰采用湿法排放时，由供需双方协商确定”； 3、次变更不涉及检验检测能力变化。
一 /2/2.6	工程材料及构配件/掺和料、矿粉及 填料/安定性、加热安定性	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》 GB/T 1596-2017	《用于水泥和混凝土中的粉煤灰》国家标准 第 1 号修改单 GB/T 1596-2017/XG1-2024	只做沸煮安定性法	1、标准（方法）代号、年号发生变化； 2、本次变更不涉及检验检测能力变化。

一 /2/2.8	工程材料及构 配件/掺和料、矿 粉及 填料/活性 指数	《用于水泥和混凝土中 的粉煤灰》 GB/T 1596-2017	《用于水泥和混凝土 中的粉煤灰》国家标准 第 1 号修改单 GB/T 1596-2017/XG1-2024	/	1、标准（方法）代号、年号发生 变化； 2、本次变更不涉及检验检测能 力变化。
一 /10/10 .12	工程材料及构 配件/混凝土/ 轴心抗压强度	《水工碾压混凝土试验 规程》DL/T 5433-2009	《水工碾压混凝土试 验规程》DL/T 5433-2024	/	1、仅标准（方法）年号变更； 2、本次变更不涉及检验检测能 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)</div> <div>备案日期： 2025 年 05 月 20 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。

