

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		贵州立康建设工程检测有限公司 2025年6月5日			
证书编号		242402342639		有效期限	2030年10月20日
联系人		郭伟		手机	18768653000
通信地址及邮编		贵州省六盘水市高新区石龙街道办物流园公寓A栋101南段及201南段/553000			
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/ 14/ 14.5	建筑材料及构配件/ 混凝土掺合料/含水量/含水率	《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	/	a) 在已批准的标准内容基础上增加《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; b) 第6章技术要求中:表2在“含水量”项目处增加脚注“a”,表2增加一行脚注说明“当粉煤灰采用湿法排放时,由供需双方协商确定。”
一/ 14/ 14.10	建筑材料及构配件/ 混凝土掺合料/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	/	a) 在已批准的标准内容基础上增加《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; b) 第8章检验规则中:8.4.2.2更改为:“水泥活性混合材料用粉煤灰型式检验项目符合6.1表2、6.2、6.4和6.6技术要求时,判为型式检验合格。若其中任何一项不符合要求,允许用本次样品进行复检,以复检结果判定”
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> 备案日期: 2025年6月5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。