


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	贵州中测检测技术有限公司				
证书编号	242412342588	有效期限	2025 年 12 月 26 日 2030 年 07 月 18 日		
联系人	杨雄	手机	15599195721		
通信地址及邮编	贵州省安顺市西秀区产业园区标准化厂房（原宝龙型材）第四层				
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 /9/9 .3	生态环境监测/室内空气/ 氨	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物》GB/T 18204.2-2014 (8.1 靛酚蓝分光光度法)	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学性指标》GB/T 18204.2-2025 (9.1 靛酚蓝分光光度法)		1. 仅标准（方法）编号、年号变化；
		《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物》GB/T 18204.2-2014 (8.2 纳氏试剂分光光度法)	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学性指标》GB/T 18204.2-2025 (9.2 纳氏试剂分光光度法)		
一 /9/9 .4	生态环境监测/室内空气/ 甲醛	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物》GB/T 18204.2-2014 (7.1 AHMT 分光光度法)	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学性指标》GB/T 18204.2-2025 (8.1 ANMT 分光光度法)		变更的内容不涉及实际检验检测能力变化
		《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学污染物》GB/T 18204.2-2014 (7.2 酚试剂分光光度法)	《公共场所卫生检验方法 第 2 部分：化学性指标》GB/T 18204.2-2025 (8.2 酚试剂分光光度法)		

— /9/9 .5	生态环境监测/室内空气/ 臭氧	《公共场所卫生检验方法 第2 部分: 化学污染物》GB/T 18204.2-2014(12.2 靛蓝二磺酸 钠分光光度法)	《公共场所卫生检验方法 第2 部分: 化学性指标》GB/T 18204.2-2025 (12.2 靛蓝二磺 酸钠分光光度法)		1. 仅标准(方 法)编号、年 号变化; 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化
— /6/6 .4	生态环境监测/噪声/建筑 施工场界环境噪声	《建筑施工场界环境噪声排放标 准》GB 12523-2011	《建筑施工噪声排放标准》 GB 12523-2025		
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> <div style="text-align: right;">  <p>(印章) 备案日期: 2025 年 12 月 26 日</p> </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。