

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 1 页, 共 3 页

检验检测机构名称	三都生态环境监测站				
	2024 年 12 月 10 日				
证书编号	222412051818	有效期限	2028 年 01 月 26 日		
联系人	吴泽红	手机	18375016865		
通信地址及邮编	三都水族自治县三合街道麻光新区环保局 558100				
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/ 1.7	水（含大气降水）和废水 /臭和味	生活饮用水标准检验检测方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第 4 部分：感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2023)	只做嗅气和 尝味法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.8	水（含大气降水）和废水 /肉眼可见物	生活饮用水标准检验检测方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第 4 部分：感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2023)	/	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.12	水（含大气降水）和废水 /溶解性固体（全盐量）	生活饮用水标准检验检测方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第 4 部分：感官性状和物理指标 (GB/T 5750. 4-2023)	/	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.31	水（含大气降水）和废水 /铜	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750. 6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第 6 部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750. 6-2023)	只做电感耦 合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。

一 /1/ 1.32	水（含大气降水）和废水 /锌	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750.6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第6部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023)	只做电感耦合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.33	水（含大气降水）和废水 /铅	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750.6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第6部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023)	只做电感耦合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.34	水（含大气降水）和废水 /镉	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750.6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第6部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023)	只做电感耦合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.35	水（含大气降水）和废水 /铁	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750.6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第6部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023)	只做电感耦合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.36	水（含大气降水）和废水 /锰	生活饮用水标准检验检测方法 金属指标 (GB/T 5750.6-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第6部分：金属和类金属指标 (GB/T 5750.6-2023)	只做电感耦合等离子体 发射光谱法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /1/ 1.41	水（含大气降水）和废水 /总大肠菌群	生活饮用水标准检验检测方法 微生物指标 (GB/T 5750.12-2006)	生活饮用水标准检验检测方法 第12部分：微生物指标 (GB/T 5750.12-2023)	只做多管发 酵法	1. 标准（方法） 年号变化。 变更的内容不 涉及实际检验 检测能力变化。
一 /2/ 2.6	环境空气和废气/降尘	环境空气 降尘的测定 重量法 (GB/T 15265-1994)	环境空气 降尘的测定 重量法 (HJ 1221-2021)	/	1. 标准（方法） 年号变化； 2. 修改了集尘 缸的材质要求 和实验工具； 3. 细化了采样 点布设的技术 要求，删除了清 洁对照点，增加 了防鸟措施； 4. 明确了样品 保存要求，补充 完善了质量控制 要求和实验记 录信息；5. 将 降尘总量中可燃 物的测定调

					整至附录。 变更的内容不 涉及实际检验 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） 备案日期：2024年12月10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。