

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	<div>长顺生态环境监测站</div> <div>2024 年 2 月 1 日</div>				
证书编号	232412052146		有效期限	2029 年 02 月 12 日	
联系人	彭吉玲		手机	15117811353	
通信地址及 邮编	贵州省黔南州长顺县长寨街道办大关上黔南州生态环境局长顺分局 550700				
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 /1/1.10	水（含大气降水）和 废水/溶解性总固体	《生活饮用水标准检 验方法 感官性状和物 理指标》（GB/T 5750.4-2006）	《生活饮用水标准检验 方法 第 4 部分：感官性 状和物理指标》（GB/T 5750.4-2023）	只做 称重 法	1、标准（方法） 名称及年号变 化； 2、增加了“术语 和定义”（见第 3 3、变更的内容不 涉及实际检验检 测能力变化。
一 /1/1.22	水（含大气降水）和 废水/色度	《生活饮用水标准检 验方法 感官性状和物 理指标》（GB/T 5750.4-2006）	《生活饮用水标准检验 方法 第 4 部分：感官性 状和物理指标》 （GB/T5750.4-2023）	/	1、标准（方法） 名称及年号变 化； 2、增加了“术语 和定义”（见第 3 章）； 3、变更的内容不 涉及实际检验检 测能力变化。



# 检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 2 页，共 3 页

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
— /1/1. 38	水(含大气降水)和废水/总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 微生物指标》 (GB/T5750.12-2006)	《生活饮用水标准检验方法 第12部分:微生物指标》(GB/T5750.12-2023)	只做多管发酵法	1、标准(方法)名称及年号变化; 2、变更的内容不涉及实验检验检测能力变化。
— /1/1. 42	水(含大气降水)和废水/嗅和味	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》(GB/T5750.4-2006)	《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2023)	1、做嗅气和尝味法 2、不做嗅阈值法、嗅觉层次分析法	1、标准(方法)名称及年号变化; 2、增加了“术语和定义”(见第3章); 3、增加了2个检验方法(见6.2嗅阈值法、6.3嗅觉层次分析法); 4、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。
— /1/1. 43	水(含大气降水)和废水/肉眼可见物	《生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标》(GB/T5750.4-2006)	《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》 (GB/T5750.4-2023)	做直接观察法	1、标准(方法)名称及年号变化; 2、增加了“术语和定义”(见第3章); 3、变更的内容不涉及实际检验检测能力变化。





检验检测机构资质认定  
标准（方法）变更备案表

第 3 页，共 3 页

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
一/1/1.44	水（含大气降 水）和废水/耗 氧量	《生活饮用水标准检 验方法 有机物综合 指标》(GB/T 5750.7-2006)	《生活饮用水标准检验方法 第 7 部分：有机物综合指标》 (GB/T5750.7-2023)	不做分 光光度 法、电 位滴定 法	1、标准（方法） 名称及年号变 化； 2、增加了“术语 和定义”（见第 3 章）； 3、增加了 2 个检 验方法（见 4.3 分光光度法、4.4 电位滴定法 4、将指标“耗氧 量”更改为“高 锰酸盐指数（以 O <sub>2</sub> 计）”（见第 4 章，2006 年版的 第 1 章）。 5、变更的内容不 涉及实验检验检 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：2024 年 2 月 1 日</div>				