

检验检测机构资质认定 标准（方法）变更备案表

第 1 页，共 4 页

检验检测 机构名称		思南县疾病预防控制中心			
		2025 年 8 月 18 日			
证书编号		192403101365	有效期限	2025 年 12 月 09 日	
联系人		盛章鹏	手机	13765617718	
通信地址及邮编		通信地址：思南县双塘街道双龙大道覃家坝村 邮编：565100			
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/ 1.1	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 色度	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/T 5750.4-2023	只做铂-钴标准 比色法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一 /1/ 1.2	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 浑浊度	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/T 5750.4-2023	只做散射法— 福尔马肼标准	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一 /1/ 1.3	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 臭和味	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/T 5750.4-2023	只做嗅气和尝 味法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一 /1/ 1.4	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 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/T 5750.4-2023	只做直接观察 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一 /1/ 1.5	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ PH 值	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/T 5750.4-2023	只做玻璃电极 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
一 /1/ 1.6	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 电导率	生活饮用水标准检验方法 感观性状和物理指标 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/T 5750.4-2023	只做电极法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化



— /1/ 1.7	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 总硬度	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/T 5750.4-2023	只做乙二醇四 乙酸二钠滴定 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.8	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 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/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/T 5750.4-2023	只做称量法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.9	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 挥发酚类	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/T 5750.4-2023	只做4-氨基安 替吡啉三氯甲 烷萃取分光光 度法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.10	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 阴离子合成洗涤剂	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/T 5750.4-2023	只做二氮杂菲 萃取分光光度 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.11	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 硝酸盐（以N计） GB/T5750.5-2023	只做麝香草酚 分光光度法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.12	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 氨氮	生活饮用水标准检验方 法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 氨（以N计） GB/T 5750.5-2023	只做纳氏试剂 分光光度法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.13	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 硫酸盐	生活饮用水标准检验方 法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023	只做铬酸钡分 光光度法（热 法）	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.14	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 氟化物	生活饮用水标准检验方 法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023	只做氟试剂分 光光度法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.15	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 氰化物	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 GB/T 5750.5-2023	只做异烟酸-吡 啶酮分光光度 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1.16	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 亚硝酸盐氮	生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.5-2006	《生活饮用水标准检验方法 第5部分：无机非金属指标》 亚硝酸盐（以N计） GB/T 5750.5-2023	只做重氮偶合 分光光度法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化



— /1/ 1. 17	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 铁	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标 GB/T 5750.6-2023	只做火焰原子 吸收分光光度 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 18	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 锰	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做火焰原子 吸收分光光度 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 19	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 铜	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做火焰原子 吸收分光光度 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 20	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 锌	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做原子吸收 分光光度法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 21	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 铬 (六价)	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做二苯碳酰 二肼分光光度 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 22	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 铅	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做原子荧光 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 23	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 汞	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做原子荧光 法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 24	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 硒	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做氢化物原 子荧光法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 25	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 砷	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做氢化物原 子荧光法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 26	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 铝	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做铬天表 S 分光光度法	1. 标准 (方法) 名称、年号 变化; 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化

— /1/ 1. 27	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 镉	生活饮用水标准检验方法 金属指标 GB/T5750.6-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分：金属和类金属指标》 GB/T 5750.6-2023	只做原子荧光 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 28	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 耗氧量	生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标 GB/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》 高锰酸钾指数（以 O ₂ 计） GB/T 5750.7-2023	只做酸性高锰 酸钾滴定法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 29	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 二氧化氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 11 部分 消毒剂指标》 GB/T5750.11-2023	只做现场测定 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 30	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 余氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.11-2006	《生活饮用水标准检验方法 第 11 部分 消毒剂指标》 GB/T 5750.11-2023	只做现场测定 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 31	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 菌落总数	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	只做平皿计数 法	1. 标准（方法）名称、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 32	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 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、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 33	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 耐热大肠菌群	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、年号 变化； 2. 变更的内容不涉及实际检 验检测能力变化
— /1/ 1. 34	疾控检测/生活饮用水及 涉水产品的检验/ 大肠埃希氏菌	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、年号 变化； 2. 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。			



备案日期：2025 年 08 月 18 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。