



181200101092

第 1 页 共 5 页

芜湖同力安全环保技术有限公司

检 测 报 告

检测报告编号: WHTL-05-202012002

检 测 项 目: pH、色度、浑浊度、臭和味等 36 项

委 托 单 位: 郎溪县自来水总公司



二〇二〇年十二月十五日



芜湖同力

第 2 页 共 5 页

声 明

- 一、检测报告涂改、增删无效，未加盖单位印章无效。
- 二、送检单位对本检测报告有异议，可在收到报告之日起十五日内，提出复检或仲裁申请，逾期不予受理。
- 三、检测报告及本检测机构名称不得用于产品标签、广告、商品宣传和评优等。
- 四、未经本公司同意，不得部分复制本检测报告。

检测机构：芜湖同力安全环保技术有限公司

通讯地址：芜湖市鸠江经济开发区飞翔路 72 号

邮政编码：241000

联系人：陈庆平

联系电话：13955313567





芜湖同力安全环保技术有限公司

检测报告

标识号: WHTL-JB-53-1

检测报告编号: WHTL-05-202012002

第 3 页 共 5 页

样品名称	出厂水	样品编号	2020JC0512002
企业名称	郎溪县自来水总公司	样品来源	出厂水水龙头
样品数量	1 份	样品批号	20201203
采或送样单位	郎溪县自来水总公司	送样人	钱建中
样品状态及包装	液态、瓶装	检测类别	委托检测
收样日期	2020.12.03	开始检测日期	2020.12.03
检测项目	pH、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、总硬度、溶解性总固体、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、三氯甲烷、四氯化碳、氟化物、硝酸盐(以N计)、氯化物、硫酸盐、氰化物、铝、铁、铬(六价)、锰、铅、镉、铜、锌、汞、砷、硒、阴离子合成洗涤剂、二氧化氯、亚硝酸盐、氯酸盐、氨氮、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌		
检测依据	GB/T5750-2006		

检测结果

检测项目	限值	结果	单位
pH	6.5-8.5	7.25	无量纲
色度	15	<5	度
浑浊度	1	0.6	NTU
臭和味	无异臭、异味	无	/
肉眼可见物	无	无	/
总硬度	450	42.0	mg/L
溶解性总固体	1000	190	mg/L
耗氧量	3	1.41	mg/L
挥发酚类(以苯酚计)	0.002	<0.002	mg/L
三氯甲烷	0.06	0.0120	mg/L
四氯化碳	0.002	<0.0001	mg/L
氟化物	1.0	0.447	mg/L
硝酸盐(以N计)	20	1.52	mg/L
氯化物	250	10.8	mg/L

编制人: [Signature] 2020 年 12 月 15 日

复核人: [Signature] 2020 年 12 月 15 日

签发人: [Signature] 2020 年 12 月 15 日

检验检测机构盖章



芜湖同力安全环保技术有限公司 检测报告

标识号: WHTL-JB-53-1

检测报告编号: WHTL-05-202012002

第 4 页 共 5 页

样品名称	出厂水	样品编号	2020JC0512002
企业名称	郎溪县自来水总公司	样品来源	出厂水水龙头
样品数量	1 份	样品批号	20201203
采或送样单位	郎溪县自来水总公司	送样人	钱建中
样品状态及包装	液态、瓶装	检测类别	委托检测
收样日期	2020.12.03	开始检测日期	2020.12.03
检测项目	pH、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、总硬度、溶解性总固体、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、三氯甲烷、四氯化碳、氟化物、硝酸盐(以N计)、氯化物、硫酸盐、氰化物、铝、铁、铬(六价)、锰、铅、镉、铜、锌、汞、砷、硒、阴离子合成洗涤剂、二氧化氯、亚氯酸盐、氯酸盐、氨氮、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌		
检测依据	GB/T5750-2006		

检测结果

检测项目	限值	结果	单位
硫酸盐	250	10.6	mg/L
氰化物	0.05	<0.002	mg/L
铝	0.2	0.067	mg/L
铁	0.3	<0.02	mg/L
铬(六价)	0.05	<0.004	mg/L
锰	0.1	<0.001	mg/L
铅	0.01	<0.0025	mg/L
镉	0.005	<0.0005	mg/L
铜	1.0	<0.003	mg/L
锌	1.0	<0.002	mg/L
汞	0.001	<0.0002	mg/L
砷	0.01	<0.0005	mg/L
硒	0.01	<0.0004	mg/L
阴离子合成洗涤剂	0.3	<0.025	mg/L

编制人: 1022 2020年12月15日

复核人: m88ps 2020年12月15日

签发人: 1022 2020年12月15日

检验检测机构盖章



芜湖同力安全环保技术有限公司

检测报告

标识号: WHTL-JB-53-1

检测报告编号: WHTL-05-202012002

第 5 页 共 5 页

样品名称	出厂水	样品编号	2020JC0512002
企业名称	郎溪县自来水总公司	样品来源	出厂水水龙头
样品数量	1 份	样品批号	20201203
采或送样单位	郎溪县自来水总公司	送样人	钱建中
样品状态及包装	液态、瓶装	检测类别	委托检测
收样日期	2020.12.03	开始检测日期	2020.12.03
检测项目	pH、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、总硬度、溶解性总固体、耗氧量、挥发酚类(以苯酚计)、三氯甲烷、四氯化碳、氟化物、硝酸盐(以N计)、氯化物、硫酸盐、氰化物、铝、铁、铬(六价)、锰、铅、镉、铜、锌、汞、砷、硒、阴离子合成洗涤剂、二氧化氯、亚氯酸盐、氯酸盐、氨氮、菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌群、大肠埃希氏菌		
检测依据	GB/T5750-2006		

检测结果

检测项目	限值	结果	单位
二氧化氯	0.1-0.8	0.18	mg/L
亚氯酸盐	0.7	0.012	mg/L
氯酸盐	0.7	0.262	mg/L
氨氮	0.5	0.355	mg/L
菌落总数	100	7	CFU/mL
总大肠菌群	不得检出	未检出	MPN/100mL
耐热大肠菌群	不得检出	未检出	MPN/100mL
大肠埃希氏菌	不得检出	未检出	MPN/100mL

说明:水质常规指标总计 42 项,其中含消毒剂指标 4 项,消毒副产物是 4 项,因本次使用的是二氧化氯,消毒剂指标只检测二氧化氯,消毒副产物检测亚氯酸盐和氯酸盐,8 项消毒剂指标只检测 3 项,5 项未检;另 2 项放射性指标未检测,非常规指标检测氨氮,故总计检测项目是 36 项。

(以下空白)

*****本报告结束*****

编制人: 1222 2020 年 12 月 15 日

复核人: m88ps 2020 年 12 月 15 日

签发人: 1222 2020 年 12 月 15 日

检验检测机构盖章