



171613050080

有效期2023年2月14日

NO: XJB/W20210601013

河南省城市供水水质监测网

新乡监测站

检测报告

样品名称: 生活饮用水



检验类别: 委托

受检单位: 河南丽华水务有限公司

签发日期: 2021.06.09



河南省城市供水水质检测网新乡监测站

检测报告

样品编号: W20210601013		采样人员: 邢彦彬	
委托单位: 河南丽华水务有限公司		联系电话: 13253395219	
单位地址: 平原示范区秦岭路南头丽华水厂		采样日期: 2021.06.01	
采样地点: 瑞合小区		收样日期: 2021.06.01	
检测项目: 见内页		始检日期: 2021.06.01	
样品数量: 5L		样品性状: 无色透明液体	
<p>检测依据:</p> <p>GB/T5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标</p> <p>GB/T5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标</p> <p>GB/T5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标</p> <p>GB/T5750.7-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物综合指标</p> <p>GB/T5750.8-2006 生活饮用水标准检验方法 有机物指标</p> <p>GB/T5750.9-2006 生活饮用水标准检验方法 农药指标</p> <p>GB/T5750.10-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标</p> <p>GB/T5750.11-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标</p> <p>GB/T5750.12-2006 生活饮用水标准检验方法 微生物指标</p> <p>GB/T5750.13-2006 生活饮用水标准检验方法 放射性指标</p>			
评价依据: GB 5749-2006 生活饮用水卫生标准			
检测结论: 所检项目均符合标准。			
主要检测设备名称	型号	检测设备名称	型号
分光光度计	721	原子荧光分光光度计	PF53
紫外可见分光光度计	TU-1810DAPC	PE 气相色谱仪	Autosystem XL
可见分光光度计	N2	安捷伦气相色谱仪	7890B
原子吸收分光光度计	WFX-210	PE 高效液相色谱仪	200
电热恒温培养箱	YX-DHS-40X50	离子色谱仪	ECOIC
数显电热鼓风干燥箱	101-1A	弱 α、β 射线测量仪	BH1216III
电子天平	FA1604	生化培养箱	LRH-150B
编制人及编制日期: 魏洁 2021.06.09		审核人及审核日期: 魏洁 2021.6.9 批准人及签发日期: 刘孟其 2021.6.9	

说 明

- 1、报告无“检测专用章”无效。
- 2、复制报告未重新加盖“检测专用章”无效。
- 3、报告无校核、签发人签字无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、本报告仅对受检样品结果负责。
- 6、对检测报告若有异议，应于收到报告之日起七日内向检测单位提出，逾期不予受理。
- 7、本报告未经同意不得作为商品广告使用。

河南省城市供水水质监测网新乡监测站

地址：新乡市金穗大道东新区水厂

邮编：453002

电话：0373—2070390