



XSQ/GL-29-02



# 检测报告

山新检字(2020)第X1573号

项目名称: 23T 循环水检测 (7月)

委托单位: 山东新华制药股份有限公司

检验类别: 委托检测



山东新石器检测有限公司

二〇二〇年八月三日



## 检测结果

山新检字(2020)第X1573号

第1页 共2页

## 1. 采样信息

委托单位	山东新华制药股份有限公司	委托单位地址	淄博市张店区
受检单位	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)	受检单位地址	淄博市张店区
委托人	翟璨	联系电话	13869391974
样品类别	循环水	样品状态	/
样品容器	样品瓶	运行负荷	/
样品数量	500 ml×15 份	采样地点	山东新华制药股份有限公司 (二分厂)
采样日期	2020.07.27	测试日期	2020.07.27-07.29

## 2. 检测依据及结果

## 2.1 循环水检测依据

序号	检测项目	检测标准	使用设备	仪器编号	检出限
1	总有机碳	HJ 501-2009 燃烧氧化—非分散红 外吸收法	METASH-TOC-2000 总有机碳分析仪	XSQ/FY/0209	0.1 mg/L

## 2.2 循环水检测结果

检测点位	采样时间	样品状态	样品编号	总有机碳 (mg/L)
动力一组: 自用循环水池: 供水 (冰机循环水进口)	14:47	无色无味微浑液体	XH20072701001	18.1
动力一组: 自用循环水池: 回水 (凉水塔)	15:00	无色无味微浑液体	XH20072702002	17.3
动力一组: 自用循环水池: 水池 (直接取)	14:44	无色无味微浑液体	XH20072703003	19.6
动力一组: 外供循环水池: 供水 (供水水泵)	14:52	无色无味微浑液体	XH20072704004	14.5
动力一组: 外用循环水池: 回水 (回水管路)	14:54	无色无味微浑液体	XH20072705005	14.1
动力一组: 外用循环水池: 水池 (直接取)	14:56	无色无味微浑液体	XH20072706006	13.8
动力三组: 自用循环水池: 供水 (供水水)	15:12	无色无味透明液体	XH20072707007	9.7
动力三组: 自用循环水池: 回水 (凉水塔)	15:43	无色无味透明液体	XH20072708008	8.3
动力三组: 自用循环水池: 水池 (直接取)	15:30	无色无味透明液体	XH20072709009	7.1

检测  
用章

## 检测结果

山新检字(2020)第X1573号

第2页 共2页

检测点位	采样时间	样品状态	样品编号	总有机碳(mg/L)
动力三组: 205 循环水池: 供水(供水水泵)	15:18	无色无味透明液体	XH20072710010	5.9
动力三组: 205 循环水池: 回水(凉水塔)	15:22	无色无味透明液体	XH20072711011	6.3
动力三组: 205 循环水池: 水池(直接取)	15:25	无色无味透明液体	XH20072712012	5.8
动力三组: 203 循环水池: 供水(供水水泵)	15:14	无色无味透明液体	XH20072713013	5.7
动力三组: 203 循环水池: 回水(回水管路)	15:54	无色无味透明液体	XH20072714014	5.6
动力三组: 203 循环水池: 水池(直接取)	15:33	无色无味透明液体	XH20072715015	5.1

\*\*\*报告结束\*\*\*



编制人: 贾传桂

审核人: 毛程程

批准人: 3/20/20 签发日期: 2020.8.3