

检 测 报 告

Test Report

TYJC[2023] (水) 第 1435 号

项 目 名 称: 废水检测

委 托 单 位: 济南永宁制药股份有限公司

检 测 类 别: 委托检测

报 告 日 期: 2023.07.01

天一检验检测科技（山东）有限公司

Tianyi Inspection and Testing Technology (Shandong) Co. Ltd

检测报告

TYJC[2023]（水）第 1435 号

第 1 页 共 2 页

项目名称	废水检测	样品名称	废水	
委托单位	济南永宁制药股份有限公司	联系人及联系方式	刘尚伟 13465416139	
委托单位地址	济南市历城区经十东路 30766 号	<input checked="" type="checkbox"/> 送样时间 <input type="checkbox"/> 采样时间	2023.06.29	
<input type="checkbox"/> 采样地址	/	样品状态、特性描述	液态、浅黄、微浑	
检测类别	委托检测	检测日期	2023.06.29~2023.07.01	
检测环境条件	室内温度：（18~25）℃ 湿度：（45~65）% RH			
检测方法	检测项目	标准名称	标准代号	检出限
	急性毒性（以 HgCl ₂ 表示）	水质 急性毒性的测定 发光细菌法	GB/T 15441-1995	/
	总有机碳（TOC）	水质 总有机碳的测定 燃烧氧化-非分散红外吸收法	HJ 501-2009	0.1mg/L
主要检测仪器设备	HED-DX 生物毒性检测仪、HTY-CT1000B 总有机碳（TOC）分析仪。			
检测结果	检测结果详见下页。 <p style="text-align: center;">（检验检测专用章）</p>			
备注	送样人提供信息： 样品采集时间：2023.06.29 样品保存容器：塑料瓶 500ml 样品保存、运输过程条件：冷藏 样品采集点位：废水排放口 样品保存剂、固定剂：无 其他需要说明的事项：无			

编制：

审核：

批准：

日期：

检测报告

TYJC[2023] (水) 第 1435 号

第 2 页 共 2 页

检测点位	样品编号	检测项目	检测结果	单位	备注
废水排放口	WT20230629012	急性毒性 (以 HgCl ₂ 表示)	0.023	mg/L	/
		总有机碳 (TOC)	14.6	mg/L	/

--以下空白--

报告说明

- 1、报告无本公司“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、报告无编制人员、审核人员、批准签字人签名无效。
- 3、对客户送样的委托检验仅对来样负责。
- 4、报告涂改无效。
- 5、报告未经同意请勿复印，报告复印件未加盖检测单位检验检测专用章和骑缝章无效；部分复印报告无效。
- 6、报告不得用于各类广告宣传。
- 7、对报告检测结果若有异议，应在报告收到之日起十五日内提出，逾期不予受理。
- 8、带*的为分包项目。
- 9、加盖 CMA 章的检验检测报告，其数据、结果具有证明效力；不加盖 CMA 章的检验检测报告，仅供委托方内部科研、教学、调查等活动，不具有对社会的证明作用。

公司名称：天一检验检测科技（山东）有限公司

注册地址：山东省济南市高新区银丰国际生物城 4-02

客服电话：400-128-5788

邮 箱：sdstyjc@163.com

网 址：www.sdtyjyjc.com