



191512340326



邦林检测
BANG LIN JIAN CE

检 测 报 告

TEST REPORT

(报告编号 : BL22110089)

项目名称 : 山东博安生物技术股份有限公司检测项目

检测类别 : 例行检测

委托单位 : 山东博安生物技术股份有限公司

报告日期 : 2022.12.16

山东邦林检测有限公司

SHANDONG BANGLIN TESTING CO., LTD.

(检验检测专用章)

检验检测专用章

3708110121863



BL22110089



说 明

- 一、对检测结果若有异议，请在收到报告之日起15天内以书面形式向本公司提出，逾期将可能造成检验样品或结果及回复的延迟、不能回复。
- 二、检测报告无编制人、审核人、及签发人签字无效。
- 三、本报告未加盖我公司检验检测专用章及骑缝章无效，检测报告涂改无效。
- 四、检测报告除全文复制外，未经本公司批准不得部分复制。
- 五、委托检验：系委托者自带样品送检，本公司不对样品来源负责，仅对送检样品结果负责；系现场采样只对本次工况负责。
- 六、监督检验：系按有关法规受有关部门委托按计划进行的检测。
- 七、本报告分为正本和存根，正本交客户，存根连同原始记录一并存档，保存期限为永久。

通讯地址：山东省烟台市开发区上海大街21号大兴工业园C-4五楼

邮政编码：264000

联系电话：0535-6962019/4008097266

邮 箱：bljc6962019@163.com

网 址：www.banglinjiance.com



山东邦林检测有限公司检测报告

报告编号: BL22110089

第 1 页, 共 1 页

一、基本情况

委托单位	山东博安生物技术股份有限公司	委托人	段国治
受检单位	山东博安生物技术股份有限公司	联系方式	18153529770
受检单位地址	烟台市高新区纬一路 8 号	样品来源	自采
采样日期	2022.12.09	完成日期	2022.12.10
样品名称	污水	样品状态	完好无损
备注	ND 代表小于检出限		

二、检测方法

检测项目	方法依据	检出限
色度	HJ 1182-2021 水质 色度的测定 稀释倍数法	2 倍
挥发酚	HJ 503-2009 水质 挥发酚的测定 4-氨基安替比林分光光度法	0.01mg/L
总氮	HJ 586-2010 水质 游离氯和总氮的测定 N,N-二乙基-1,4-苯二胺分光光度法	0.004mg/L

三、主要仪器设备及型号

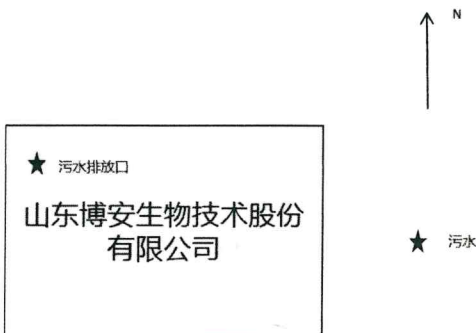
仪器名称	仪器规格型号
笔试 pH 计	CT-6022
紫外可见分光光度计	T6 新世纪

四、检测结果

污水检测结果：

采样日期	2022.12.09		
采样地点	污水排放口		
样品编号	WS2212098901		
样品描述	无色液体		
检测项目	色度 (倍)	总氮 (mg/L)	挥发酚 (mg/L)
检测结果	ND	0.034	ND
说 明	pH 为 8.4 (无量纲)		

五、采样点位示意图



编 制：付好

日期：2022.12.16

审 核：李成

日期：2022.12.16

签 发：刘国治

签发日期：2022.12.16