



181512341957



HJ210542

检测报告

报告编号: AWNHJ-2021-0542

检测类型: 废水检测

委托单位: 山东康宝生化科技有限公司

检验类别: 送样检测




山东奥维诺检测技术有限公司





报告说明

- 一、报告无计量认证标志  及批准文号无效。
- 二、报告无编制、审批、批准人签字无效。
- 三、报告未加盖我公司“检测专用章”及骑缝章无效，报告涂改无效。
- 四、送样委托检测仪对样品检测结果负责。
- 五、本报告未经公司同意，不得复制报告和做评优、审批及商品宣传用，
经同意复制的报告应加盖山东奥维诺检测技术有限公司“检测专用章”。
- 六、对检测数据如有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。



地 址：山东省淄博市临淄区凤凰镇梧台路 1001 号

邮政编码：255000

公司账号：37050163866409999999

电 话：0533-7666999



一、项目基本信息

1. 送样单位: 山东康宝生化科技有限公司
2. 送样单位地址: 东营市利津县
3. 送样日期: 2021 年 5 月 10 日
4. 测试日期: 2021 年 5 月 10 日~11 日
5. 样品数量: 样品瓶×3

二、废水检测结果

样品名称	样品描述	检测项目	检测结果 (mg/L)
雨水排放口	无色无味透明液体	CODcr	35
		氨氮	1.15
		石油类	0.58

三、检测技术规范、依据及使用仪器

样品类别	检测项目	检测方法依据	仪器型号、名称、编号	检出限
废水	CODcr	HJ 828-2017 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	50ml 滴定管 AWN-JCS-A-042	4mg/L
	氨氮	HJ 535-2009 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	TU-1810 紫外可见分光光度计 AWN-JCS-M-008	0.025mg/L
	石油类	HJ 637-2018 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	InLab-2100 红外分光测油仪 AWN-JCS-M-009	0.06mg/L

*** 报告结束 ***

编制人: 宋丽

审核人: 张

授权签字人: 李

日期: 2021.5.14

日期: 2021.5.14

日期: 2021.5.15

