



正本

检测报告

TEST REPORT

项目名称：污水检测

报告编号：TH2021-HJ1217001

委托单位：山东天骄生物技术有限公司

报告日期：2021-12-17

山东天衡检测有限公司

Shandong Tianheng Testing Co., Ltd



扫描全能王 创建


声明

- 无检验专用章或无主检、审核、批准人签字，检测报告无效。
- 检验报告复印件未经我公司加盖检验专用章（红章）或有改动无效。
- 委托单位送样检测，我公司只对来样负责。
- 本检验报告仅对所检样品负责，对于检验结论的使用所生产的直接、间接损失，本公司不承担任何经济、法律责任。
- 对于检验报告中可能存在的瑕疵，发现后请尽早与我公司联系，我公司将对于接收到信息后及时确认和更正。
- 如对检验结果有异议，请委托方于接到报告后十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
- 不可重复性试验、不能进行复检的，不进行复检，委托单位放弃复检权利。
- 我公司有权在完成检验报告后处理所检样品。
- 我公司保证检验的客观性及公正性，对委托单位的相关信息履行保密义务。
- 本报告部分或全部复印、任何形式的篡改均无效，我公司将对其行为追究相关法律责任。



报告编号: TH2021-HJ1217001

检测 报 告

委托单位	山东天骄生物技术有限公司		
委托单位地址	菏泽市开发区陈集镇镇政府东临 666 米		
检测类别	委托检测	样品类别	污水
采样时间	2021 年 12 月 11 日	完成日期	2021 年 12 月 17 日
采样地点	山东天骄生物技术有限公司污水总排口		
采样人员	李国庆 房爱猛		
检验项目	pH、氨氮、化学需氧量 (COD _{Cr})、总氮、总磷、悬浮物、五日生化需氧量 (BOD ₅)。		
样品状态	淡黄色液体	样品数量	10.5L
备 注	--		
编制人: 刘俊俊 审核人: 张芳 授权签字人: 房洪雨 签发日期: 2021-12-17 			



报告编号: TH2021-HJ1217001

检测报告

样品编号	检验项目	单位	检验依据	检出限	检验结果
FS20211211002-1	pH	/	HJ 1147-2020	/	8.15
FS20211211002-2	化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	HJ 828-2017	4	34
	氨氮	mg/L	HJ 535-2009	0.025	0.45
	总磷	mg/L	GB/T 11893-1989	0.01	1.02
	总氮	mg/L	HJ 636-2012	0.05	0.72
FS20211211002-3	五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	HJ 505-2009	0.5	6.3
FS20211211002-4	悬浮物	mg/L	GB/T 11901-1989	/	17
FS20211211002-5	pH	/	HJ 1147-2020	/	8.07
FS20211211002-6	化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	HJ 828-2017	4	38
	氨氮	mg/L	HJ 535-2009	0.025	0.54
	总磷	mg/L	GB/T 11893-1989	0.01	0.97
	总氮	mg/L	HJ 636-2012	0.05	0.98
FS20211211002-7	五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	HJ 505-2009	0.5	6.6
FS20211211002-8	悬浮物	mg/L	GB/T 11901-1989	/	14
FS20211211002-9	pH	/	HJ 1147-2020	/	8.12
FS20211211002-10	化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	HJ 828-2017	4	32
	氨氮	mg/L	HJ 535-2009	0.025	0.57
	总磷	mg/L	GB/T 11893-1989	0.01	1.06
	总氮	mg/L	HJ 636-2012	0.05	0.87
FS20211211002-11	五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	HJ 505-2009	0.5	6.2
FS20211211002-12	悬浮物	mg/L	GB/T 11901-1989	/	16
以下空白					



扫描全能王 创建

报告编号: TH2021-HJ1217001

检测报告

一、主要检测仪器设备:

仪器名称	仪器编号	仪器型号
紫外分光光度计	THYQ-092	T6-新世纪
生化培养箱	THYQ-087	SHX250II
电热恒温鼓风干燥箱	THYQ-011	GZX-GFC101
酸度计	THYQ-015	PHS-3C
COD 恒温加热器	THYQ-169	JHR-2 型

二、质控措施

2.1 质控措施

- 1、样品进入实验室前均已进行密码编号, 质控措施采取密码标样。
- 2、本次采样所用采样仪器、分析仪器全部经计量检定部门检定合格, 并在有效使用期内。

2.2 质控结果

项目	质控编号	标准样品浓度	实测浓度	是否合格	备注
化学需氧量 (COD _{Cr}), mg/L	ZK20211211002-1	32.9±2.1mg/L	33.6	合格	密码标样
氨氮, mg/L	ZK20211211002-2	1.67±0.10mg/L	1.66	合格	密码标样
总磷, mg/L	ZK20211211002-3	0.223±0.013mg/L	0.228	合格	密码标样
总氮, mg/L	ZK20211211002-4	0.940±0.086mg/L	0.966	合格	密码标样
五日生化需氧量 (BOD ₅), mg/L	ZK20211211002-5	23.3±1.5mg/L	23.5	合格	密码标样

本页结束

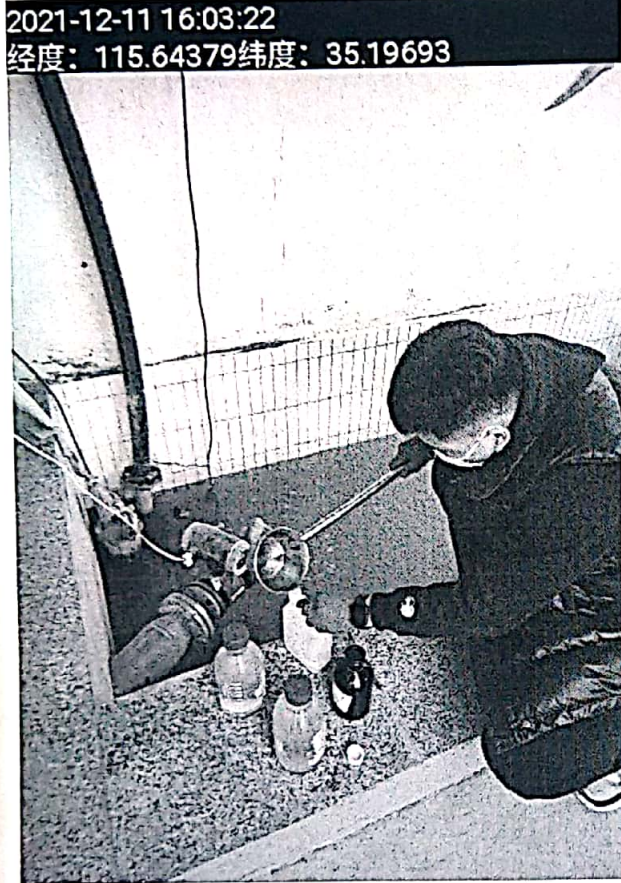


扫描全能王 创建

报告编号: TH2021-HJ1217001

检测报告

附件: 现场采样照片及环境监测技术人员上岗证



姓名: 房爱臻
工作单位: 山东天源检测有限公司
证书编号: THRY-012
有效期: 2020.10—2023.9

合格项目
水和废水: 水和废水采样、水温、流量、透明度等;
空气和废气: 空气和废气采样、二氧化碳、氮氧化物、一氧化碳、苯系物等;
土壤和沉积物采样;
固体废物采样;
工作场所采样;
室内空气: 室内空气采样、温度、相对湿度、噪声、环境噪声、厂界噪声、社会生活噪声、机场周围飞机环境噪声、道路交通噪声、建筑施工场界噪声、铁路边界噪声。

本报告结束



扫描全能王 创建

企业简介

山东天衡检测有限公司，成立于2007年9月，公司注册资金1000万元，大型检测仪器设备350余台，公司拥有一栋检测大楼，检测大楼建筑面积约6600平方米，其中实验场所约4400平方米，各类专业技术人员50余名。公司拥有省级CMA资质认定和省级农产品CATL资质认定，是一家从事食品、化工、环境检测的独立第三方公正的检测机构。2013年山东天衡检测有限公司分别被国家工信部、中国轻工业联合会认定为“国家中小企业公共服务示范平台”和“轻工行业中小企业公共服务示范平台”。经过十多年的发展，现已成为一家集检验检测、技术咨询、技术培训为一体的综合性权威、公正检验检测机构。

承建范围：

洗化、化肥、饲料、食品、农产品、水（含大气降水）和废水、环境空气和废气、土壤和水系沉积物、噪声、振动、电离辐射、重金属、微生物、食品添加剂、农药残留、兽药残留、生物毒素及一些食品中非法添加的非食用物质的检测。





公平 公正 科学 准确

山东天衡检测有限公司

Shandong Tianheng Testing Co., Ltd

地址：菏泽市开发区陈集镇中心路1号

联系电话：0530-2798777

投诉电话：0530-2798777

公司邮箱：th-test@tom.com

公司网址：<http://www.th-test.cn>



扫描全能王 创建