



正本

检测报告

TEST REPORT

项目名称：废气、厂界噪声检测

报告编号：TH2021-HJ1123006

委托单位：山东天骄生物技术有限公司

报告日期：2021-11-23

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。



检测报告

一、基本信息及检测技术规范、依据及使用仪器

委托单位		山东天骄生物技术有限公司		样品来源	现场采样
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	检测项目	检测技术规范	检测技术依据及分析方法	主要仪器名称及编号	检出限
有组织废气	颗粒物	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》 GB/T 16157-1996 固定污染源废气 低浓度颗粒物的测定 HJ836-2017	HJ836-2017 重量法	大流量烟尘(气)测试仪 THYQ-153 THYQ-137	1.0 mg/m ³
无组织废气	颗粒物	《大气污染物无组织排放监测技术通则》 HJ/T 55-2000	GB/T 15432-1995 重量法	恒温恒流大气/颗粒物采样器 THYQ-208THYQ-209 THYQ-210THYQ-211	0.001 mg/m ³
工业企业厂界噪声	噪声	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008)	《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB 12348-2008)	多功能噪声分析仪 THYQ-154	/

编写人: 刘俊俊审核人: 李双授权签字人: 谷洪雨
(检验检测报告专用章)签发日期: 2021年01月23日

扫描全能王 创建

检测报告

二、检测结果

(一) 有组织废气检测结果

检测点位	检测时间频次		排气筒高度(m)	测点截面积(m ²)	净化方式	烟温(°C)	含湿量(%)	检测项目	检测结果		
									实测浓度(mg/m ³)	排放速率(kg/h)	标杆流量(m ³ /h)
DA001 废气排放口	2021.11.20	第一次	25	1.5393	布袋除尘	87	2.9	颗粒物	3.6	0.197	54851
		第二次				84	2.6	颗粒物	3.1	0.161	81856
		第三次				80	3.0	颗粒物	3.9	0.218	55972
DA002 废气排放口	2021.11.20	第一次	25	1.5393	布袋除尘	78	2.8	颗粒物	3.3	0.250	75788
		第二次				76	3.0	颗粒物	4.1	0.312	76001
		第三次				77	3.1	颗粒物	3.8	0.289	76139

(二) 无组织排放检测结果

检测项目	采样日期		采样点位			
			上风向 1#	下风向 2#	下风向 3#	下风向 4#
颗粒物(mg/m ³)	2021.11.20	13:54	0.312	0.420	0.422	0.434
		15:01	0.290	0.444	0.437	0.449
		16:12	0.310	0.434	0.430	0.443

(三) 噪声检测结果

采样日期	2021年11月20日		完成日期	2021年11月20日	
测试项目	噪声		气象条件	饮, 最大风速 3.7m/s	
校准仪器	AWA6228+多功能噪声分析仪		出厂编号: 00315942		
	测前校准: 93.8dB(A)		测后校准: 93.8dB(A)		
检测日期	检测时间	检测结果 Leq [dB(A)]			
		东厂界外 1m	南厂界外 1m	西厂界外 1m	
2021年11月20日	昼间	59.0	58.7	57.3	
	夜间	49.1	47.6	48.8	
备注	北厂界外 1m 不具备检测条件。				



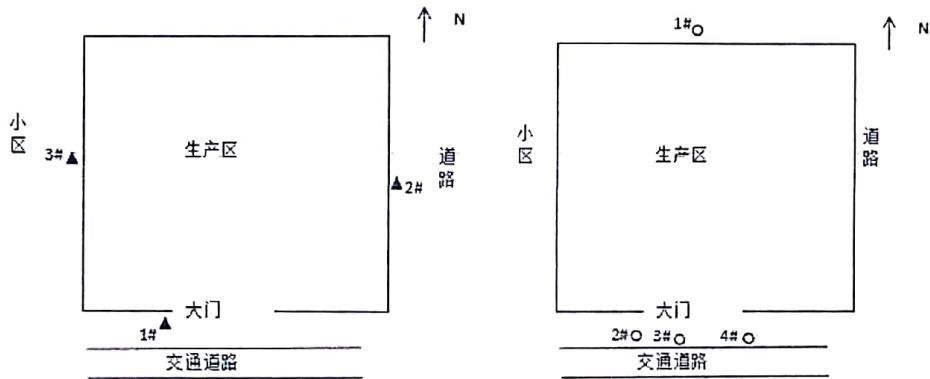
检测报告

三、附表

(一) 气象参数

日期、时间	气象条件	气温 (°C)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向	天气情况
2021. 11. 20	13:54	13.0	101.7	3.5	N	阴
	15:01	13.8	101.6	3.0	N	
	16:12	11.1	101.7	3.7	N	

(二) 检测点位示意图



备注：“▲”为噪声检验检测点位




备注：“○”为无组织检验检测点位

100'



检测报告

附件：现场采样部分照片及环境监测技术人员上岗证

<p>2021-11-20 14:15:46 经度：115.64261 纬度：35.19488</p> 	<p>2021 11 20 16:09:44 经度：115.64334 纬度：35.19679</p> 
 <p>赵刚同志于2019年03月20日至03月22日参加“环境监测技术人员”培训，经考核合格，特发此证。 024791</p> <p>姓名：赵刚 身份证号：37272419590907011 证书编号：JC201904196227063</p> <p>发证单位盖章 2019年03月20日 有效期至：2022年03月25日</p>	 <p>李西欣同志于2019年03月20日至03月22日参加“环境监测技术人员”培训，经考核合格，特发此证。 024791</p> <p>姓名：李西欣 身份证号：372923198612093307 证书编号：JC201904196227059</p> <p>发证单位盖章 2019年03月20日 有效期至：2022年03月25日</p>

本报告结束

章



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