



231512341375

副本

山东恒利检测技术有限公司

检测报告

SDHL 检字 (2024) HJ0721

项目名称:

年度检测

委托单位:

山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)

报告日期 二〇二四年二月二十六日



SDHL-H-2024-0677

项目名称	年度检测 (2 月份)	检测类别	现场检测
委托单位	山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)	项目编号	SDHL-H-2024-0677
样品来源	山东威特化工有限公司 (顺丁橡胶分厂)	样品数量	10 12
样品状态	气态 <input checked="" type="checkbox"/>	液态 <input checked="" type="checkbox"/>	固态 <input checked="" type="checkbox"/>
采送样日期	2024.2.23	分析日期	2024.2.23~2.25
联系人	巴经理	联系方式	18678673391
企业地址	山东省东营市垦利区胜坨镇永莘路 68 号		

1. 检测依据

序号	参数	分析标准	检测方法
一	有组织废气		
1	挥发性有机物 (以非甲烷总烃计)	HJ 38-2017	气相色谱法
2	颗粒物	HJ 836-2017	重量法
二	污水		
1	总镍	GB/T 11912-1989	火焰原子吸收分光光度法

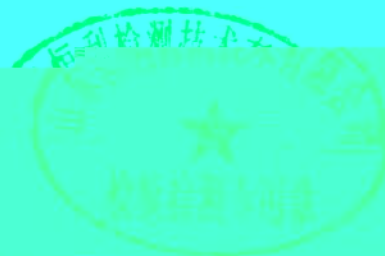
2. 检测

3. 检测仪器

表 1 检测仪器一览表

仪器名称	型号	仪器编号
真空箱气袋采样器	VA-5010 型	DYHLX-190
气相色谱仪		DYHLS-108
全自动烟尘(气)测试仪		DYHLC-077
电子天平		DYHLS-006
恒温恒湿称量系统		DYHLS-035
原子吸收分光光度计		DYHLS-003

报告编制: 陈莹



4. 检测数据

4.1 有组织废气

表 3 废气检测结果

采样点	采样时间	污染物名称	检测结果	标准限值
1#	2024-08-15 09:00	颗粒物	0.5	1.0
1#	2024-08-15 09:00	二氧化硫	0.05	0.15
1#	2024-08-15 09:00	氮氧化物	0.1	0.25
1#	2024-08-15 09:00	一氧化碳	0.05	0.15
1#	2024-08-15 09:00	挥发性有机物	0.05	0.15
2#	2024-08-15 10:00	颗粒物	0.6	1.0
2#	2024-08-15 10:00	二氧化硫	0.06	0.15
2#	2024-08-15 10:00	氮氧化物	0.12	0.25
2#	2024-08-15 10:00	一氧化碳	0.06	0.15
2#	2024-08-15 10:00	挥发性有机物	0.06	0.15
3#	2024-08-15 11:00	颗粒物	0.4	1.0
3#	2024-08-15 11:00	二氧化硫	0.04	0.15
3#	2024-08-15 11:00	氮氧化物	0.08	0.25
3#	2024-08-15 11:00	一氧化碳	0.04	0.15
3#	2024-08-15 11:00	挥发性有机物	0.04	0.15

采样点	采样时间	污染物名称	检测结果	标准限值
4#	2024-08-15 12:00	颗粒物	0.3	1.0
4#	2024-08-15 12:00	二氧化硫	0.03	0.15
4#	2024-08-15 12:00	氮氧化物	0.06	0.25
4#	2024-08-15 12:00	一氧化碳	0.03	0.15
4#	2024-08-15 12:00	挥发性有机物	0.03	0.15

采样点	采样时间	污染物名称	检测结果	标准限值
5#	2024-08-15 13:00	颗粒物	0.2	1.0
5#	2024-08-15 13:00	二氧化硫	0.02	0.15
5#	2024-08-15 13:00	氮氧化物	0.04	0.25
5#	2024-08-15 13:00	一氧化碳	0.02	0.15
5#	2024-08-15 13:00	挥发性有机物	0.02	0.15

采样点	采样时间	污染物名称	检测结果	标准限值
6#	2024-08-15 14:00	颗粒物	0.1	1.0
6#	2024-08-15 14:00	二氧化硫	0.01	0.15
6#	2024-08-15 14:00	氮氧化物	0.02	0.25
6#	2024-08-15 14:00	一氧化碳	0.01	0.15
6#	2024-08-15 14:00	挥发性有机物	0.01	0.15

注：检测结果均符合《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2 中二级标准限值要求。

4.2 污水

表 4 污水检测结果

采样时间	检测点位	检测项目	单位	检测结果		
				第一次	第二次	第三次
				24H0677SZ1001	24H0677SZ1002	24H0677SZ1003
2024.2.23	DW001 工艺废水排放口	总镍	mg/L	0.05L	0.05L	0.05L

5.质控信息

5.1 质控措施

1、本次共检测有组织废气挥发性有机物（以非甲烷总烃计）3个，采样1天，1天1次，每天采集端控空白1个，共采集1个；共检测有组织废气颗粒物3个，采样1天，1天1次，每天采集全程序空白1个，共采集1个；共检测污水1个点位，采样1天，1天3次，采集10%平行样；共采集污水全程序空白1个；对于不同检测项目均采取相应的检测标准及方法。

2、本次采样、分析所用仪器全部经计量检定部门检定合格，在有效期内。

5.2 质控结果


1、空白样检测结果

采样时间	样品编号	检测项目	单位	检测结果
2024.2.23	24H0677DQ1004	挥发性有机物（以非甲烷总烃计）	mg/m ³	ND
	24H0677LM1004	颗粒物	mg/m ³	0.31

6.现场照片



检测报告说明

- 1.本检测报告仅对本次委托项目负责。
- 2.检测工作依据有关法规、协议和技术文件进行。
- 3.本报告书改动无效，报告无签发人、审核人员签字无效；未加盖公司检验检测专用章、骑缝章无效；未加盖  章仅供内部参考，不具有对社会的证明作用。
- 4.报告中检测项目带“*”代表“无能力分包（该检测项目公司无相应资质）”，检测项目带“#”代表“有能力分包”。
- 5.本报告未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）。
- 6.委托方对本