



正本

2115123409993

检测报告

(编号: SDSA-HJ2023-09129)

项目名称: 9月月度检测

企业单位: 山东威特化工有限公司顺丁橡胶分厂

检测类别: 例行检测

山东胜安检测技术有限公司

2023年09月08日



说 明

- 1、本检测报告仅对本次委托项目负责。
- 2、本检测报告依据国家强制性标准及现行国家标准进行。
- 3、本检测报告如有涂改、删减无效，无授权签字人签字无效，未加盖检测单位公章、骑缝章无效。
- 4、本检测报告解释权归本公司所有。
- 5、未经本公司同意，不得将本报告内容复制或用于其他用途。
- 6、本检测报告的有效性依赖于检测人员的专业技能和设备的正常运行。
- 7、本检测报告的有效性依赖于检测环境的稳定性和检测样品的代表性。
- 8、本检测报告的有效性依赖于检测方法的准确性和检测结果的可靠性。
- 9、本报告一式三份，正本、副本交委托单位，存根连同原始记录由本公司存档。

地址：山东省东营市东营区庐山路10517号胜安大厦

联系地址：山东省东营市东营区

邮政编码： 257000

联系电话：（0546）7781899

传 真：（0546）7781899

环境检测分析报告

SDSA/HJ2293-C-41,2020

SDSA/HJ2293-00120

企业单位	山东威特化工有限公司顺丁橡胶分厂	单位地址	山东省东营市垦利区胜坨镇
联系人	路林峰	联系电话	15106794457

日期	2023.9.25	检验日期	2023.9.25.9.27
采样人员	王康磊、刘彦波、焦维鹏	检验人员	许新玲 胡瑞 曲朝

样品特征	气态、固态、液态	样品重量	18
------	----------	------	----

样品类型	有组织废气
------	-------



分析方法

检测项目
颗粒物
总烃

分析及检测方法

仪器
便携式
五合一
流量低浓度
电子
低浓度称量性
质子吸收
气相色谱
真空气瓶

(每页), 并

SDSA-2023-09

129

报告

检测方法	重量法	检出限	
颗粒物的测定	重量法	1.0mg/m ³	
甲烷总烃测定	气相色谱法	0.07mg/m ³	
质子吸收分光光度法	光度法	0.05mg/L	
设备编号			
			135
			931
			388
			444
			443
			101
			121
			160

检测期间：环境空气参

检测日期	2023年1月25日
检测时间	9)

数据统计

时间	湿度 (%)	气压 (kPa)
13:03	40	101.1

告结束)

检测报

告

SDSA-HJ 2023-09129

风速(m/s)	总云量	低云量	风向
2.2	8	3	东北

本检测报告包括：封面、正文（附封I

），并

SDSA/HJJ -C-41-2020

SJL

六、附件