



211512340993



SDSA-PT2023-1199

# 环境检测报告

(编号: SDSA-HJ2023-1199)



项目名称: 11月环境检测

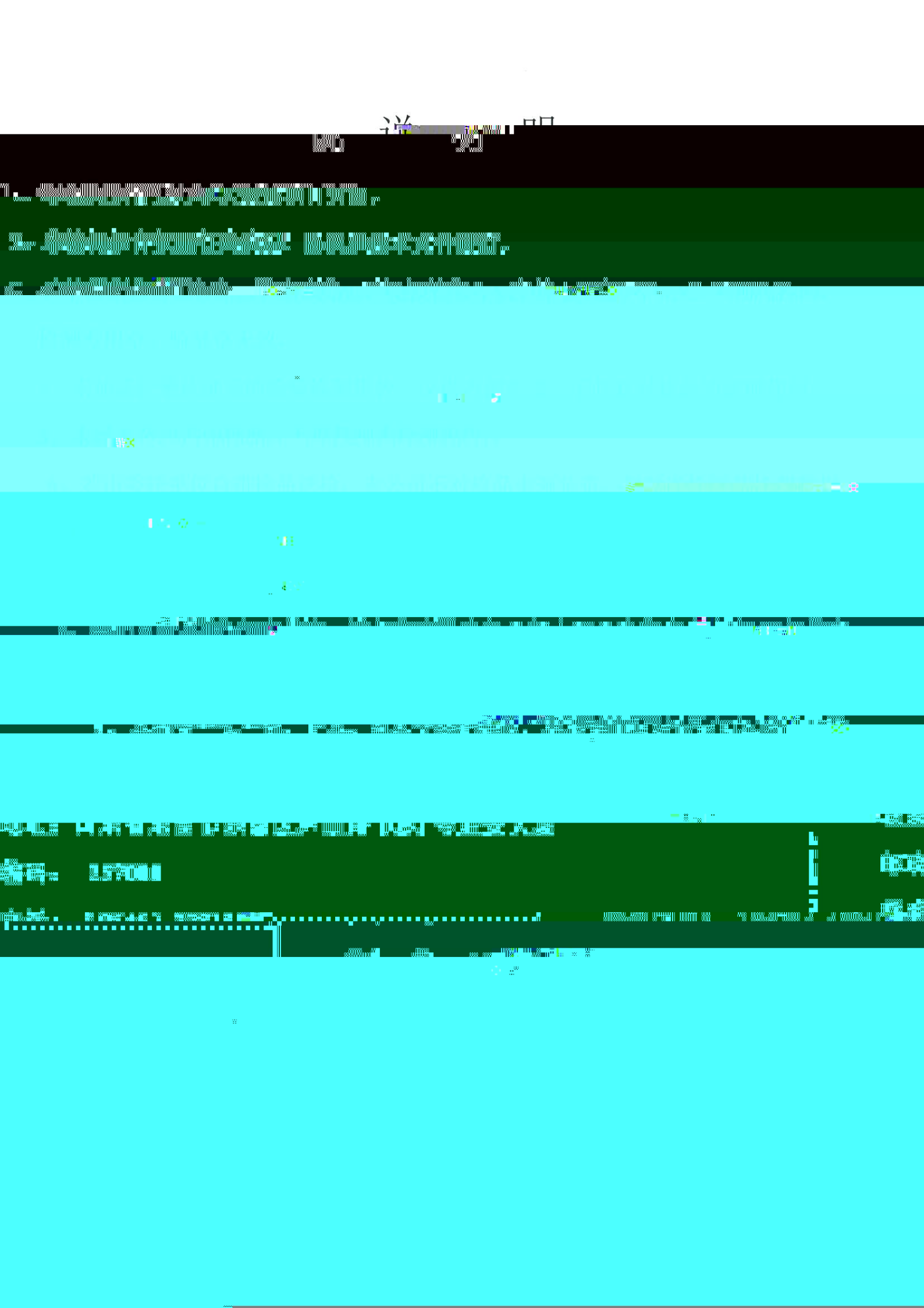
企业单位: 山东威特化工有限公司顺丁橡胶分厂

检测类别: 现场检测

山东威特检测技术有限公司

2023年11月18日





### 环 球 地 球 网

2003年11月11日

### 环 球 地 球 网

2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

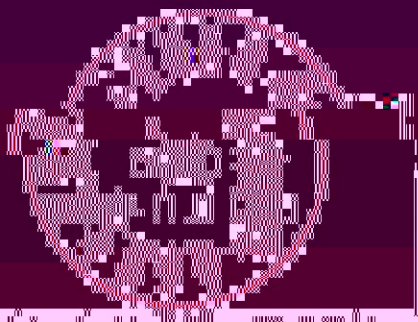
环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二

环 球 地 球 网 2003年11月11日 星期二



环 球 地 球 网

环 球 地 球 网

SDSA-HJ2023-119

19

检测限

0.03mg/m<sup>3</sup>

0.9ug/mL

0.0700g/m<sup>3</sup>

0.05mg/L

重量法

丁烯、1,3-丁二烯和聚

烯总烃的测定

气相色谱法

吸收分光光度法

设备编号

135

451

479

444

443

101

121

第20231  
FC  
15L1  
2.40

2.40  
2.40

FQ2  
0.0  
0.023

1  
0.0  
N

有计量认证章

检

仪器

名称

气路采样箱

气采样器

结果

DA001

SD

A-HJ2023-1199

设备编号

40

18

25

1.5

第三次

FQ2023  
115L311

2.5L8

2.5L3

2.5L9

F 0.06

2.5L9

Q2023  
1115L7

1.4

0.02

58

NI

SDSA-HJ2

23-1

25563

4.3

4.85

46

FS

检测结果

2023115L2 FS202

0.05L

0.3115L

0.5L

第 4

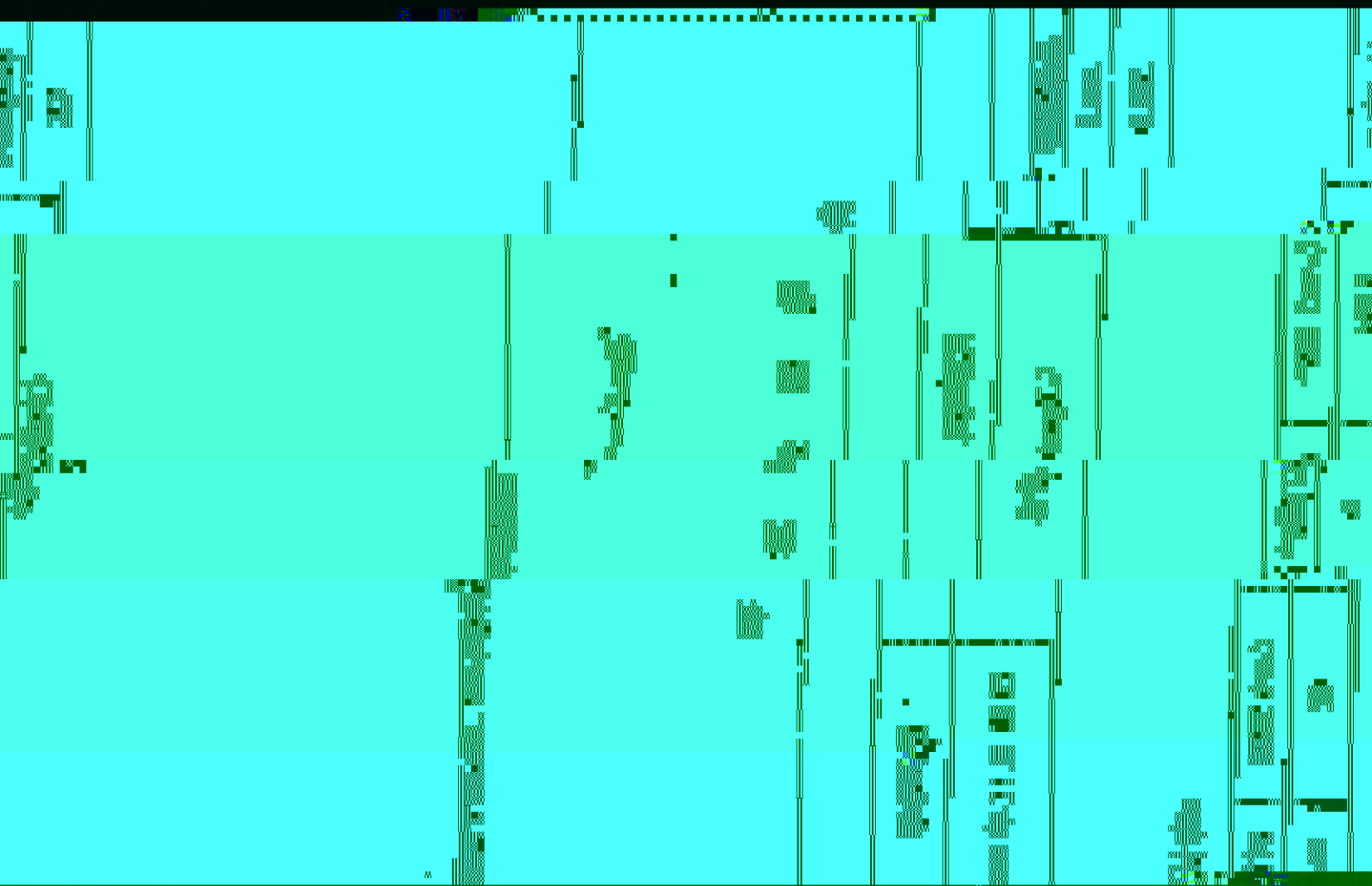
共 5

100% 100% 100%

100%



风向  
西南



1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺

1:1000

比例尺