



SDSA-PT2023-0658

2115102306993

环境检测报告

编号: SDSA-HJ2023-00027

项目名称: 6月份月度检测



说 明

1、本检测报告仅对本次委托项目负责。

2、本检测单位联系信息如有变更，恕不另行通知。

3、本检测报告如有涂改、增删、复印、扫描、复制或任何形式的数据篡改，一经发现，立即作废，不承担任何法律责任。

4、

5、未经本公司书面批准，不得复制或公开检测报告。

6、若由委托单位自带样品检测，本公司不对样品质量负责，仅对检测结果负责。

出限 662

mg/m

2mg/m

10³

mg/m³

μg/L

5mg/L

μg/L

mg/L

mg/L

μg/L

μg/L

μg/L

页共

去

甲烷总烃的测

第一章十

(B)

定三点比较

纳氏试剂分

定重铬酸盐

试剂分光光度

定电极法

定重量法

钾消解紫外

铵分光光度

基蓝分光光

定红外分

替比林分光

织废气

检测点

检测口

检测区

实测落

平均

排放

样品瓶

实测落

排放

实测落

排放

备注：封面

报告

页

10.58	862-11126	23-00
3.8	3.8	
2.64	2.16	
21	22	
15		
0.2		

检测结果

高度 (m)

内径 (m)

2023年6月13日

检测结果

第二次

20230	FQ20230	FQ20230	FQ20230
3V2.8	613V1	613V20	613V28
10.4	10.5	10.4	10.3
	10.4		
	10.4		
	7.99 × 10 ⁻³		
	7.68		
	3.7		
	7.72		

第三次

6Q201次

613V230

10.49

10.4

7.45 × 10⁻³

738

3.8

7.40

0662

1.3.3

共 8 页



