

编号: HDJC/HJ/20190401-08



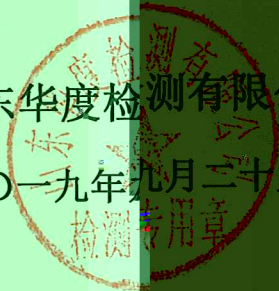
# 检测报 告

项目名称: 固定污染源检测

委托单位: 山东九羊集团有限公司

山东华度检测有限公司

二〇一九年九月二十九日



编号:

1

2

### 固定污染源检测

结果

测目	分析日期	2019.09.19-09.23	
	实测浓度 mg/m <sup>3</sup> (标况)	标干流量 m <sup>3</sup> /h (标况)	排放速率 kg/h (标况)
HJ/C	0.24	738351	2.0 × 10 <sup>-1</sup>
HJ/C	0.35	721070	2.8 × 10 <sup>-1</sup>
HJ/C	0.52	740792	4.1 × 10 <sup>-1</sup>
及其 余物	ND	732164	/
	ND	721962	/
	ND	741372	/
七物	0.54	983216	5.4 × 10 <sup>-1</sup>
	0.65	993124	6.7 × 10 <sup>-1</sup>
	0.47	972972	4.6 × 10 <sup>-1</sup>
及其 余物	0.07	979631	2.0 × 10 <sup>-2</sup>
	0.02	983627	2.0 × 10 <sup>-2</sup>
	0.00	997321	2.0 × 10 <sup>-2</sup>
七物	0.45	998378	4.5 × 10 <sup>-1</sup>
	0.35	1030751	3.6 × 10 <sup>-1</sup>
	0.32	983169	3.1 × 10 <sup>-1</sup>
及其 余物	0.04	989372	4.0 × 10 <sup>-2</sup>
	0.05	1003163	5.0 × 10 <sup>-2</sup>
	0.04	996321	4.0 × 10 <sup>-2</sup>

方法检出限时, 结

0.01mg/m<sup>3</sup>。

果报告为“ND”, “ND”表示未检出; 铅及

### 3 检测技术规范

0401-08

范、依据

检测类别	检测项目	
有组织废气	氟化物	HJ/T 6
	铅及其化合物	HJ 68

### 4 附表

名称		
采样日期	管道 1#2#烧 (直径)	结果
2019.09.17	5.0	合格
名称		
采样日期	管道 3#烧 (直径)	结果
2019.09.17	5.5	合格
名称		
采样日期	管道 4#烧 (直径)	结果
2019.09.17	5.5	合格

### 5 其它需要说明事项

本次检测结果

不予评价

- 感谢贵院 -

负责人 (盖章) 日期

报告审核人 (盖章) 日期

检测负责人 (盖章) 日期

实验室主任 (盖章) 日期

检测有限公司

编号: H

190101-08

1

没有加盖本

2

编制人、

3

请填写清楚

4

复制检测报告

均属送

责任人将子月

责任的

5

托方如付

提出，

再受理。

6

单位自行

7

不得用于

地  
电  
传

省淄博市高

-6079118 /

-6079118 /

警告

警告、警告、警告及不得进行

警告对上级地接行及追究责任

警告之四十五行为内警告

警告、不得进行警告

