



512340993

211

# 环境检测报告



# 说 明

- 1、本检测报告仅对本次委基项目负责。
- 2、本检测报告依据有关法规、协议和技术文件进行。
- 3、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

一、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

二、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

三、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

四、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

五、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

六、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

七、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

八、本检测用样品如经送检方同意，可留作他用。

委托单位 山东益丰化工有限公司

单位地址

山东省东营市垦利县渤海路永莘路73号

山东益丰化工有限公司  
2023年11月25日

项目负责人 孙

出

mg/m<sup>3</sup>

2mg/m<sup>3</sup>

10 /m<sup>3</sup>

mg/

g/m<sup>3</sup>

mg

g/L

g/l

mg

mg/L

mg/l

mg/L

mg/L

/L

页

SA-

2023-11100

各  
编  
号

455

179

34

152

106

102

39

09

77

66

72、

85、40

S

表 3-1

气排

DA012 有

机

排

结果

1月22日

结果

次

31

FQ20231

122V18

28.8

30.5

FQ20231

122V25

26

231

(g/m<sup>3</sup>)

(m<sup>3</sup>)

(g/h)

FQ20.50

22V7

231

NI

22V16

FQ20

28.2,7

122V2

5

9

72

(g/m<sup>3</sup>)

(h)

(g/m<sup>3</sup>)

(h)

盖有

量认证章、

034

验

调专用

章

第

4页共9



环境检测

1208	1375	SI
3.12	3.19	05A-HJ2023-11100
2.9	3.2	3.24
15.1	12.7	3.96
-6		3.1
		19.0

表 3-3 有组织废气检测

A011 危废仓库  
排气筒出口  
2023 年 11 月 22 日

检测结果

第一次		第二次	
0231	FQ2023122V5	FQ2023122V14	FQ2023122V15
SV4	12.8	12.1	13.0
1	12.6	13.1	13.0
	0.0141	0.0152	0.0152
	1116	1096	1096
	3.25	3.37	3.37
			68

检测专用章和骑缝章

SDSA-HJ0123-11  
9.9  
19.7  
100

结果

112 <sub>2</sub> V2	FS0123-1122
4	7.4
8	7.5
6L	0.06L
0	8
8	28.9
11	28.9
8	0.292
8	0.01L
4	22.3
1L	0.01L

# 检测报告

SDSA

HJ2023-1110

佳及方法。

并在有效使用期内。

质控项目	检测结果	
	检测	平
需氧量 (mg/L)	65	
	63	
氨 (mg/L)	29.9	
	29.1	
磷 (mg/L)	0.292	
	0.294	
氮 (mg/L)	22.3	
	22.0	
化物 (mg/L)	0.01L	
	0.01L	

行样

相对偏差 (%)

-1.56

-0.345

0.345

-0.677

0

缝章

气象参数统计表:

时间	湿度 (%)	气温 (°C)	气压 (hPa)
9:10	48	12	101.1
10:40	45	14	101.1
12:10	44	16	101.1

(报告

结束)

低云量	风向
5	西
5	西
5	西

本检测报告包括: 封面

、正文

(附页), 并盖有计量认证章

、检验检测专用章和授权

签字章