



211512340993



SDSA-F-2023-0168

环境检测报告

(编号: SDSA-HJ2023-07106)



项目名称: [模糊文字]



说 明

1、本检测报告仅对本次委托项目负责。

2、本检测报告仅对送检样品负责。

3、本检测报告不作为法律依据。本公司不对样品来源负责，仅对送检样品检测数据负责，不得做鉴定、评优、审批及商品宣传用。

4、本检测报告解释权归本公司所有。

5、委托人对本报告如有异议，请与收到报告起十五日内向本公司提出复核申请，逾期不予受理。

6、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。

联系地址：山东省东营市东营区庐山路 1051 号胜安大厦

邮政编码：257000

联系电话：(0546) 7781899

传 真：(0546) 7781899

环境检测报告

SDSA/HJ/SJL-C-41-2020

SDSA-HJ2023-07106

企业单位 山东威特化工有限公司

单位地址

山东省东营市垦利区胜坨镇
永莘路73号

联系人 路林峰

联系方式 15106794437

采样日期 2023.7.21

检验日期 2023.7.21-7.22

采样人员

王耀家、王康磊、焦维鹏、
张尚文、李增瑜、陈泉顺、
樊金浩

检验人员

甄丹迪、邢瑞、贾步娟等

样品特征 气态、液态

样品数量 55

样品类型 有组织废气、废水

检测频次

有组织废气：每两天采样一次，检测一天
废水：每天采样3次，检测1天

检测项目

有组织废气检测项目：硫化氢、挥发性有机物（以非甲烷总烃计）、
氨（氨气）、臭气
废水检测项目：化学需氧量、氨氮、总磷、总氮、pH、挥发酚、



元
m ³
m ³
m ³
m ³
L

SDS)

设备

45

47

17

451

470

102

332

100

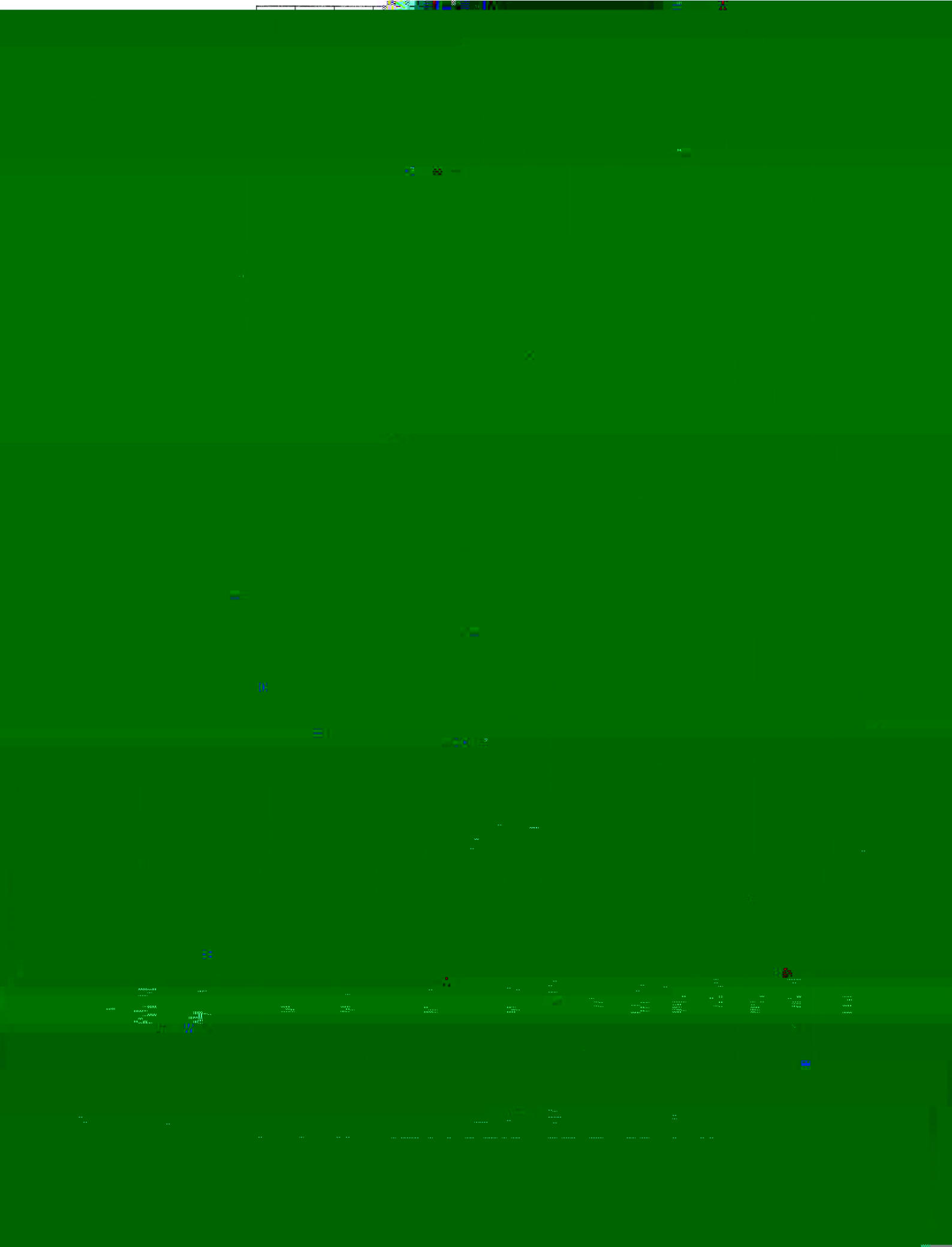
37

480

161、

12

385



SDSA-HJ2023-07106

478		
21462		
5.8		
6.55		
43		
15		
0.4		
第三次		
FQ20230	FQ20230	
721#25	721V26	721V27
73.9	69.4	63.5
68.9		
0.0664		

05A-HJ 202307106

9.4	
3.4	
2.12	
2.3	
15	
0.2	
第三次	
20230729	IQ20230
0.5	721V30
0.8	10.8
0.5<1.3	
0.7	
0.8	
0.30	

告

26

SDSA-HJ2023-07

26

106

FS20230721V1

FS

检测结果

7.2

20230721V2

FS20230721

V3

41

7.2

7.2

0.06L

45

40

1

0.06L

0.06L

33.1

9

9

0.202

33.0

32.8

0.01L

0.202

0.200

23.8

0.01L

0.01L

0.01L

24.0

24.0

0.01L

0.01L

0.01L

对于检测项目采用相关检测标准及方法，全部经计量检定部门检定合格，并在有效期内使用。

4.2 质量控制

质控

采样时间	质控项目	检测结果	备注
2023年7月21日	化学需氧量 (mg/L)	32.8	
	总氮 (mg/L)	3.80	
	总磷 (mg/L)	0.200	
	氨氮 (mg/L)	0.300	
	氯离子 (mg/L)	34.0	
	硫化物 (mg/L)	0.011	
		0.011	

废水

本检测报告色

同前

，并在计量认证印章、检验检测机构资质认定证书有效期内使用。

SDSA/HJ

41-21820

四、质

温(°C)

31

32

34

(报告)

(kPa)	风速(m/s)	总云量	低云量	风向
00.9	1.4	2	1	西
00.7	1.3	2	1	西
00.7	1.3	2	1	西

和骑缝章