

000000

211512340993

2011.12.23

2011.12.23



2011.12.23

000000

211512340993



# 环境检测报告

SDSA/HJISII-C-41-2020

SDSA-HJ2023-071

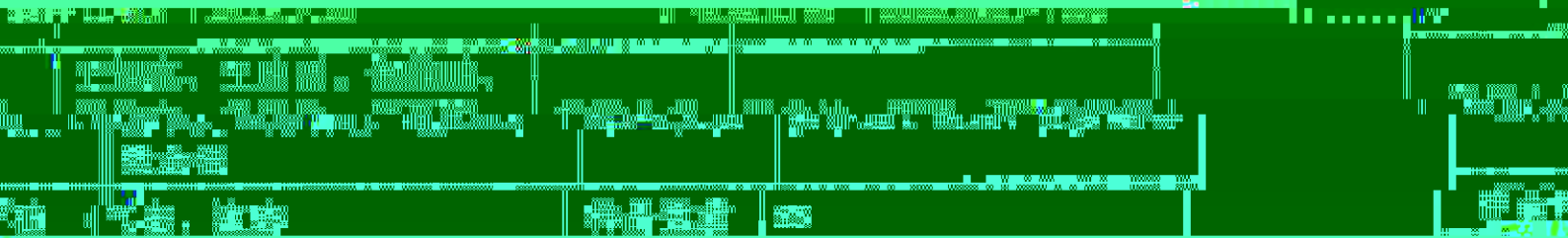
委托单位

山东诚特化工有限公司

山东有采有苗集团有限公司

检测日期

检测地点

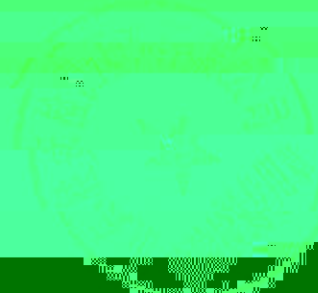
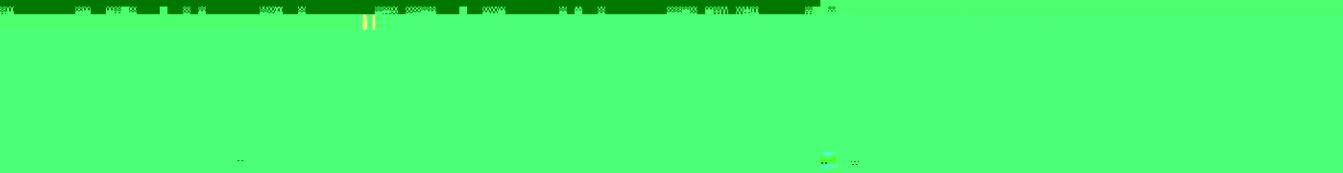


检测日期

检测地点

检测日期  
检测地点

检测日期



0

11

境 检 测

污染源废(总)	mg/m <sup>3</sup>
废气(检测分析)	mg/m <sup>3</sup>
空气(和废)	
环境空气(和废)	
水质化	g/m <sup>3</sup>
水质氨	/L
水	mg/L
水	/L
水质总氮(测外)	μg/L
水质总	mg/L
水质硫化	mg/L
水质石油类和	μg/L
水质挥发酚	mg/L

SA-HJ202

3-07106

型号

备编号

G

455

C-78  
20

428

M  
H30  
01

134

PL  
C-16  
025

451

A  
Z89  
10

479

YC  
2300  
0-D

102

TU  
-181  
0PC

332

C  
H-8  
00

109

AU  
JWL  
20D

377

F  
ICA  
102

180

I  
IB-4

472

H  
B-6

22

SC

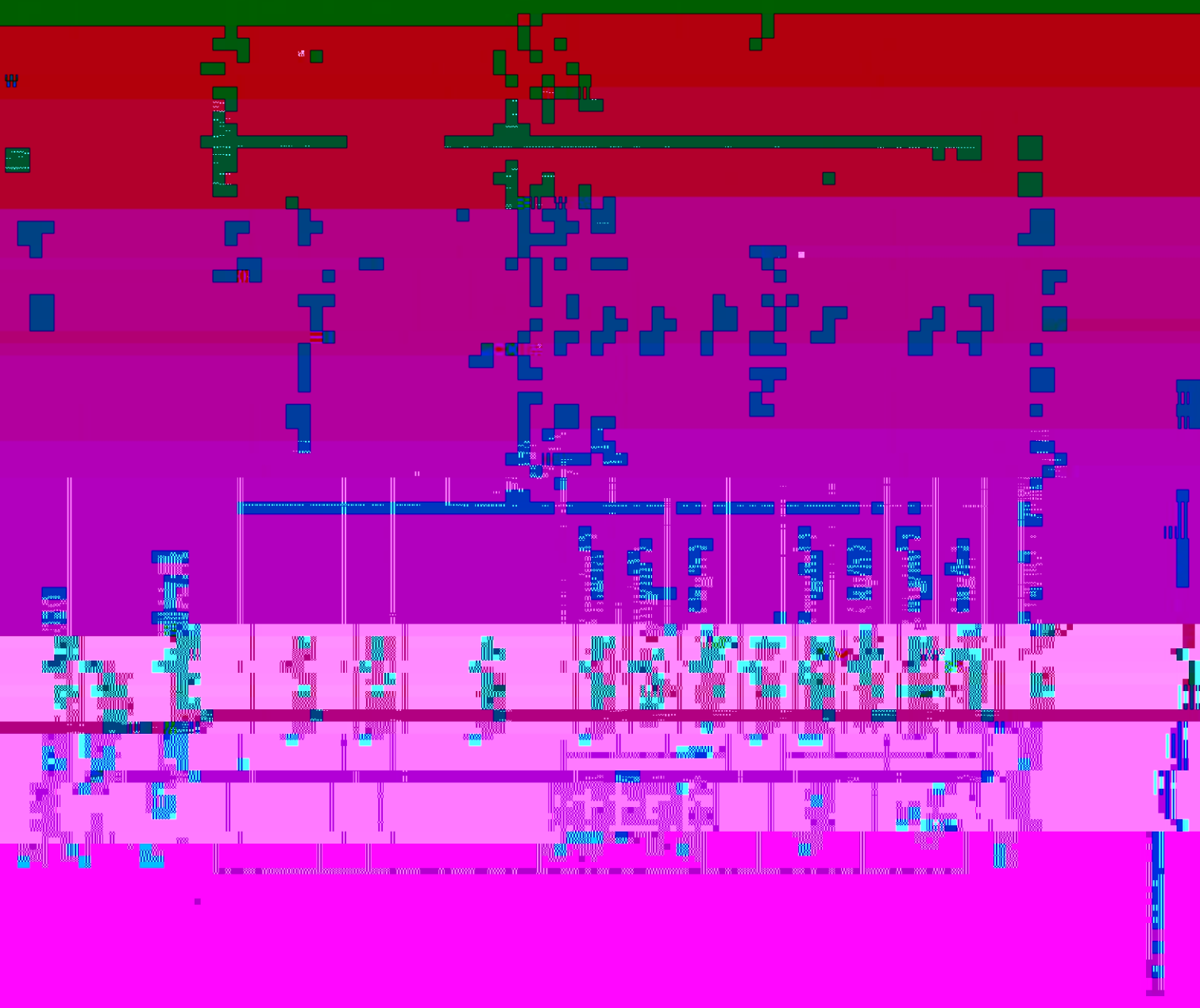
185

C-X  
1

3

和骑缝章

51



JSA

478

HJ2013-07106

2146

5.8

6.55

43

15

0.4

第三

202次

FQ1V2

72.30

69.46

68.9

63.5

0.066

4

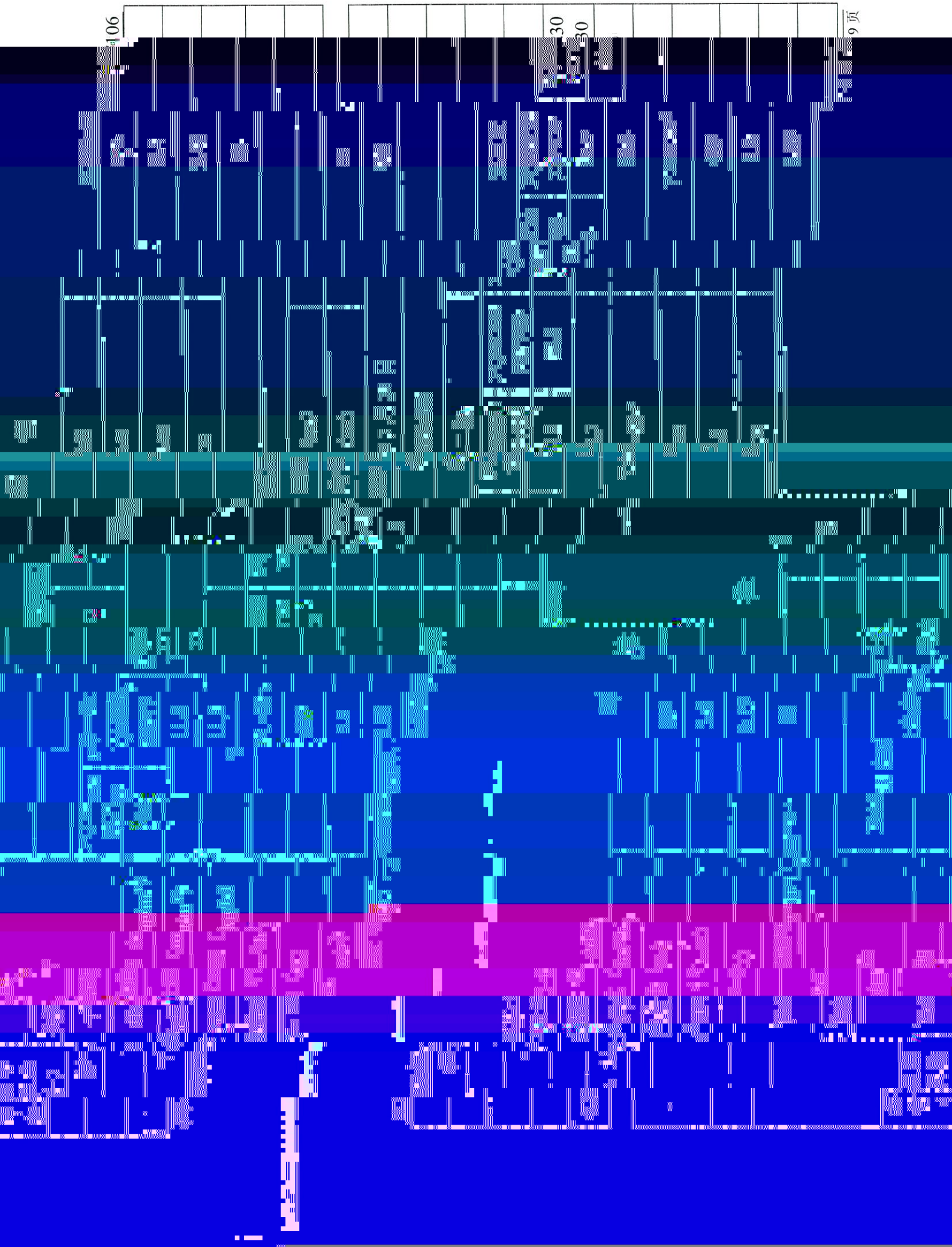
Q20230

721.25

73.9

FQ20230

721V27



SDSA-HJ2023-07

106

26

结果

21V2 FS20230721

V3

7.2

40

0.06L

9

32.8

0.200

0.01L

24.0

0.01L

目采用相应检测标准及方法

经检测部门核定合格，并在有效期内

SDS: HJ2023-07106

质量控制项目

检测结果

化学需氧量 (mg/L)

40

总氮 (mg/L)

32.8

总磷 (mg/L)

33.0

氨氮 (mg/L)

0.200

硫化物 (mg/L)

0.200

相对偏差 (%)

24.0

平行

2.88

0.01L

0.01L

日期

证章、检验专章和骑缝章

环境检测报告

