

法	甲	烷	总	甜
定	第	自	(甜
定	一	由	0.05	甜
定	章	二	(甜
定	(三	0.01	甜
定	B)	点	(甜
定		氏	0.25)	甜
定		试	甜	甜
定		剂	甜	甜
定		分	甜	甜
定		析	甜	甜
定		电	甜	甜
定		极	甜	甜
定		重	甜	甜
定		铬	甜	甜
定		钾	甜	甜
定		消	甜	甜
定		解	甜	甜
定		安	甜	甜
定		分	甜	甜
定		光	甜	甜
定		测	甜	甜
定		定	甜	甜
定		红	甜	甜
定		外	甜	甜
定		分	甜	甜
定		光	甜	甜
定		测	甜	甜
定		定	甜	甜
定		安	甜	甜
定		替	甜	甜
定		比	甜	甜
定		林	甜	甜

法	甲	烷	总	甜
定	第	自	(甜
定	一	由	0.05	甜
定	(二	(甜
定	B)	三	0.01	甜
定		点	(甜
定		氏	0.25)	甜
定		试	甜	甜
定		剂	甜	甜
定		分	甜	甜
定		析	甜	甜
定		电	甜	甜
定		极	甜	甜
定		重	甜	甜
定		铬	甜	甜
定		钾	甜	甜
定		消	甜	甜
定		解	甜	甜
定		安	甜	甜
定		分	甜	甜
定		光	甜	甜
定		测	甜	甜
定		定	甜	甜
定		红	甜	甜
定		外	甜	甜
定		分	甜	甜
定		光	甜	甜
定		测	甜	甜
定		定	甜	甜
定		安	甜	甜
定		替	甜	甜
定		比	甜	甜
定		林	甜	甜

報告

型

C-7 20

IHB 01

C-1 625

Z8 10

300 0-D

18 OPC

H-00

WL 20D

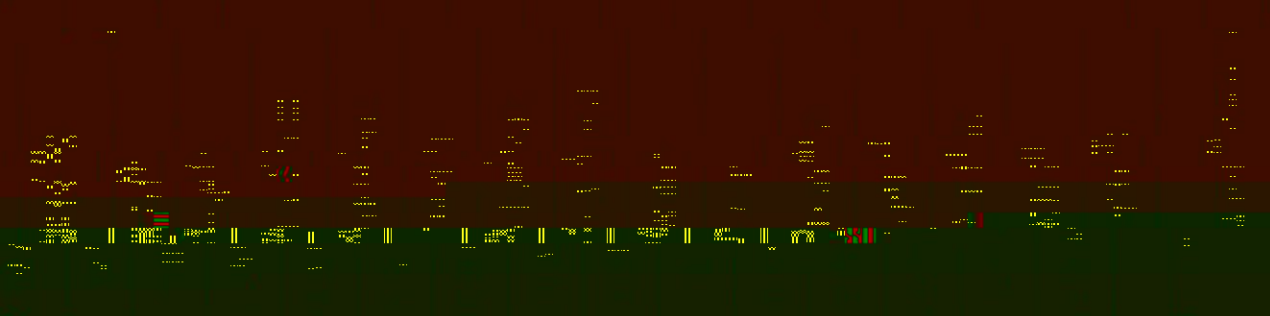
CA 02

IHB-4

B-6II

C-X 1

式樣圖



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

11 00

12 00

13 00

14 00

15 00

16 00

17 00

18 00

19 00

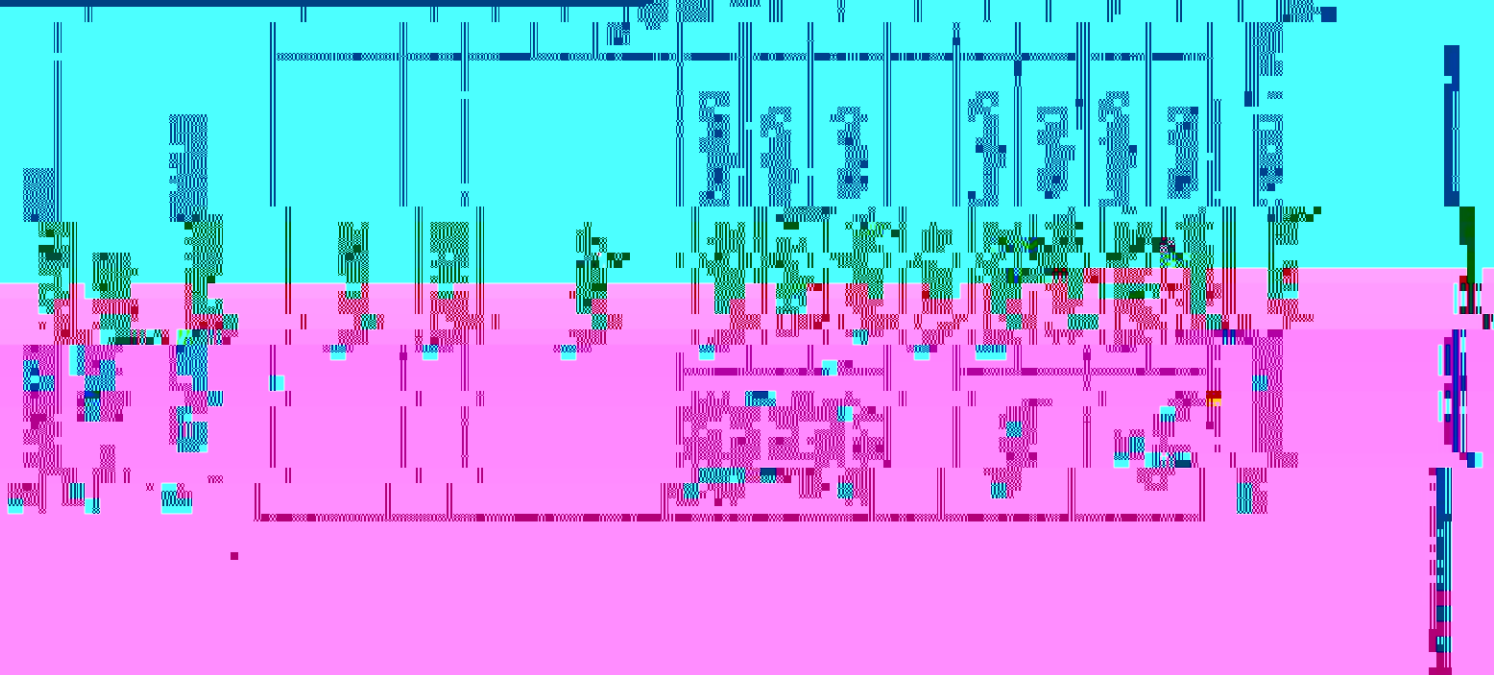
20 00

21 00

22 00

23 00

24 00

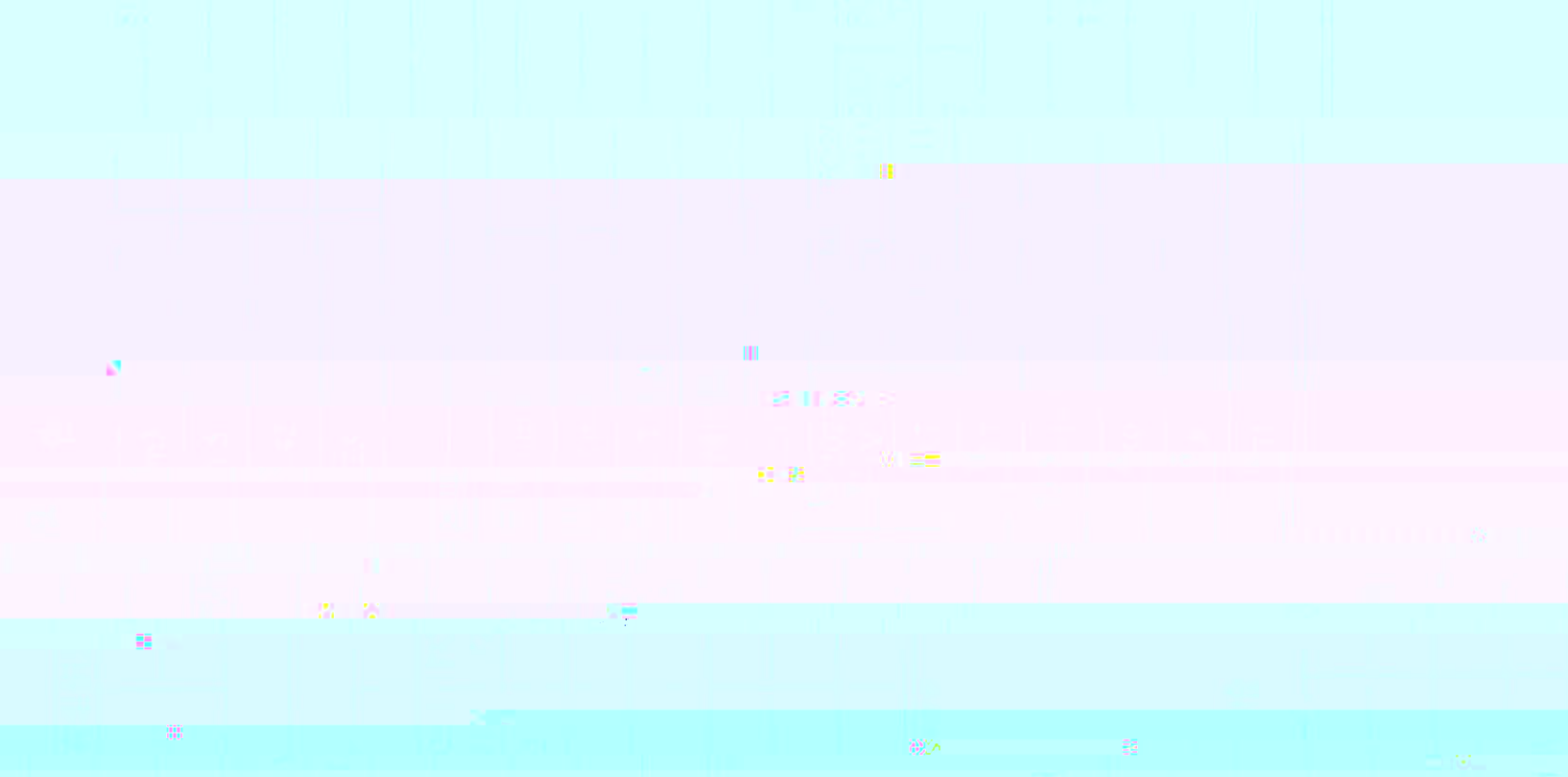
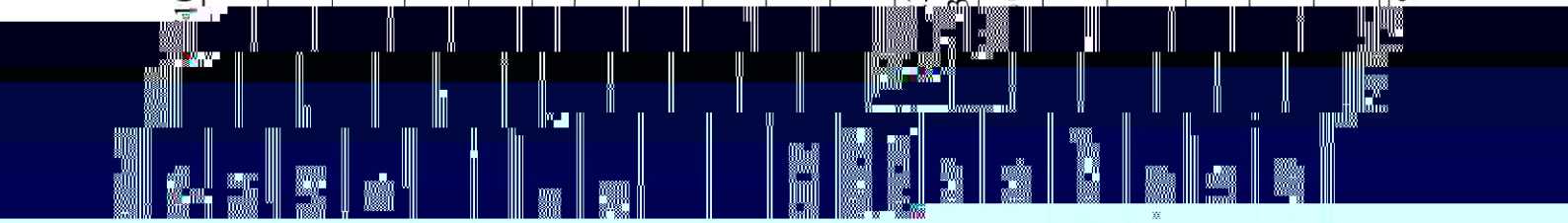


106

30

30

9页



1. 设计

2. 校核

3. 审核

4. 批准



1:100



III 果

FS20230721V3

7.2

40

0.06L

9

32.8

0.200

0.01L

24.0

0.01L

结果	平行样	相对偏差 (%)
0		
2		
2.8		
3.0		
2.05		
2.05		
4.0		
8		
1L		
1L		

结果

废水，对于检测项
所仪器全部经计量

采样时间	2023年 月 日
------	-----------

(附页)，并盖

