



2020

17

1012

1012

1012

1012

中国科学院  
CAS

无身立  
身立  
身立  
身立  
身立  
身立  
身立

告  
：  
：  
：  
：  
网



有  
中



中国科学院  
2020



中国科学院

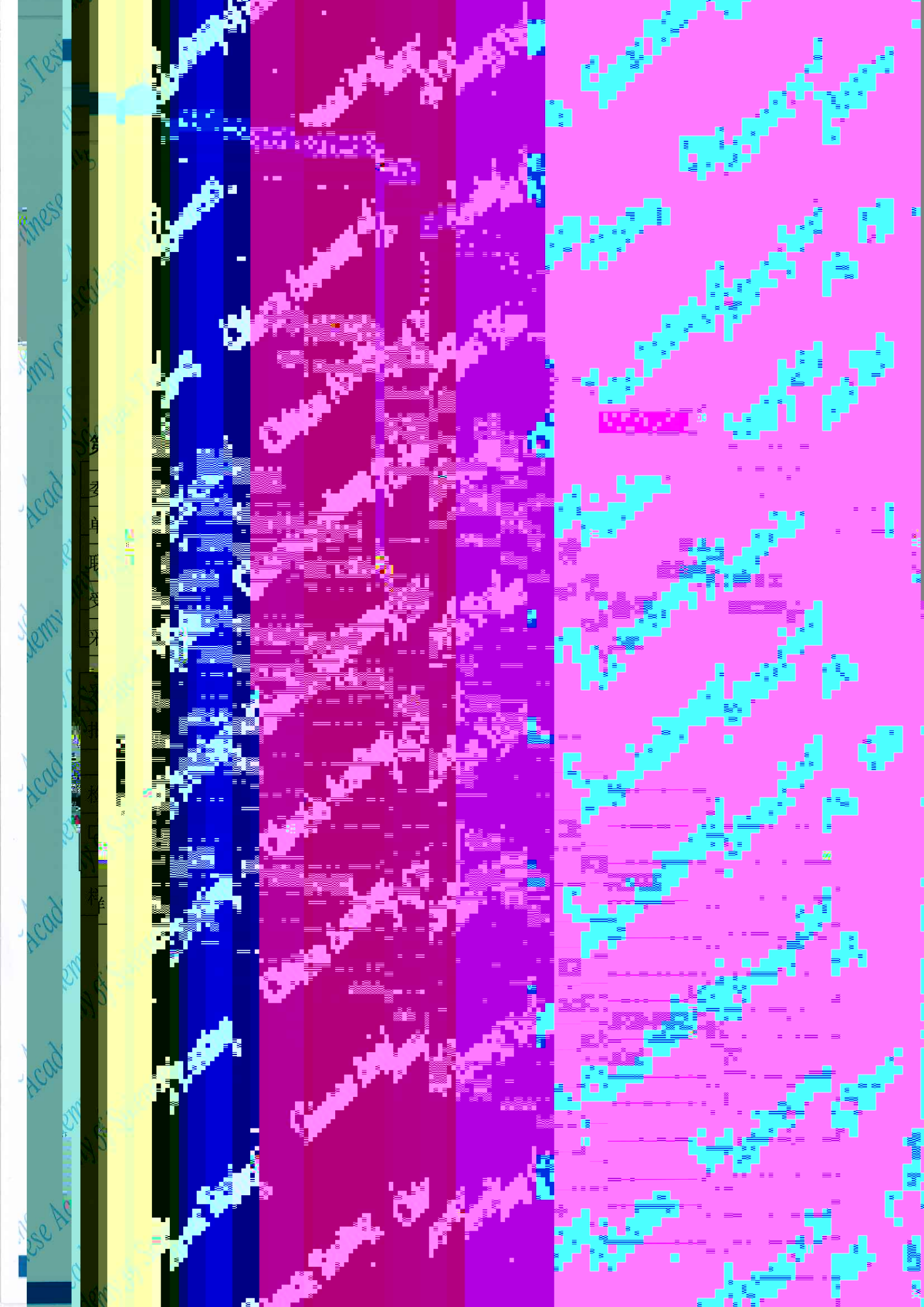
中国科学院

中国科学院

中国科学院

中国科学院





采样日期:

kPa

林除臭

仪、301

气压表

燕、

检测

废气处理

2E自动烟

DYMS、臭

检测日期:

检测结果

ZJ211  
01-FC

206  
004

ZJ211  
01-F

206  
004

26

内径: 1.8

78.1

5.5

3744

0.01

3.7×10<sup>-4</sup>

72

6

413

0.01

7.4×10<sup>-4</sup>

0.01

0.01

检测结果

ZJ211  
01-FC

206  
005

ZJ211  
01-FC

206  
006

0.66  
0.02

0.03

0.7

0.03

0.03

检测结果

ZJ211  
01-FC

206  
006

ZJ211  
01-FC

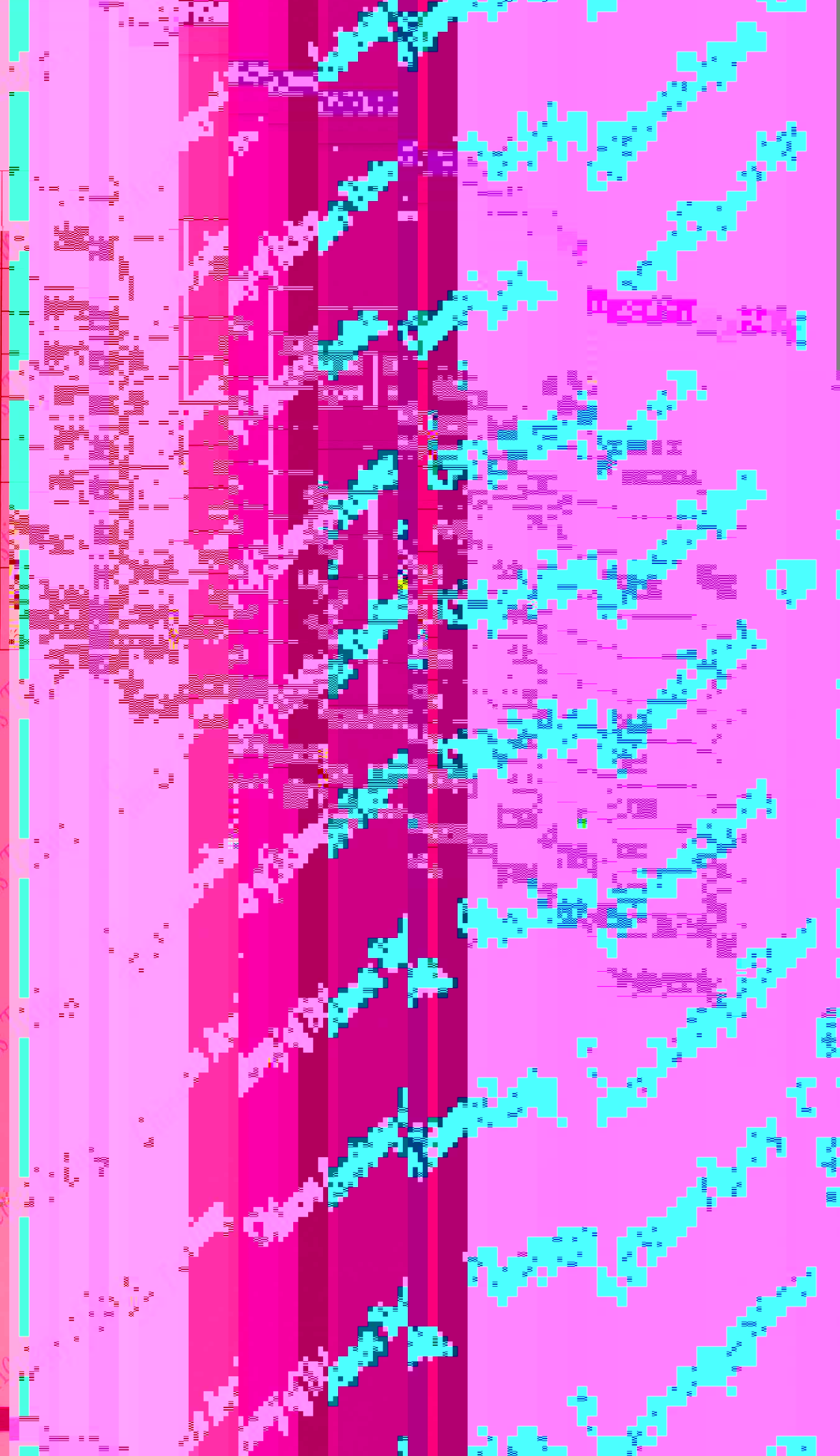
229  
72

GB 145

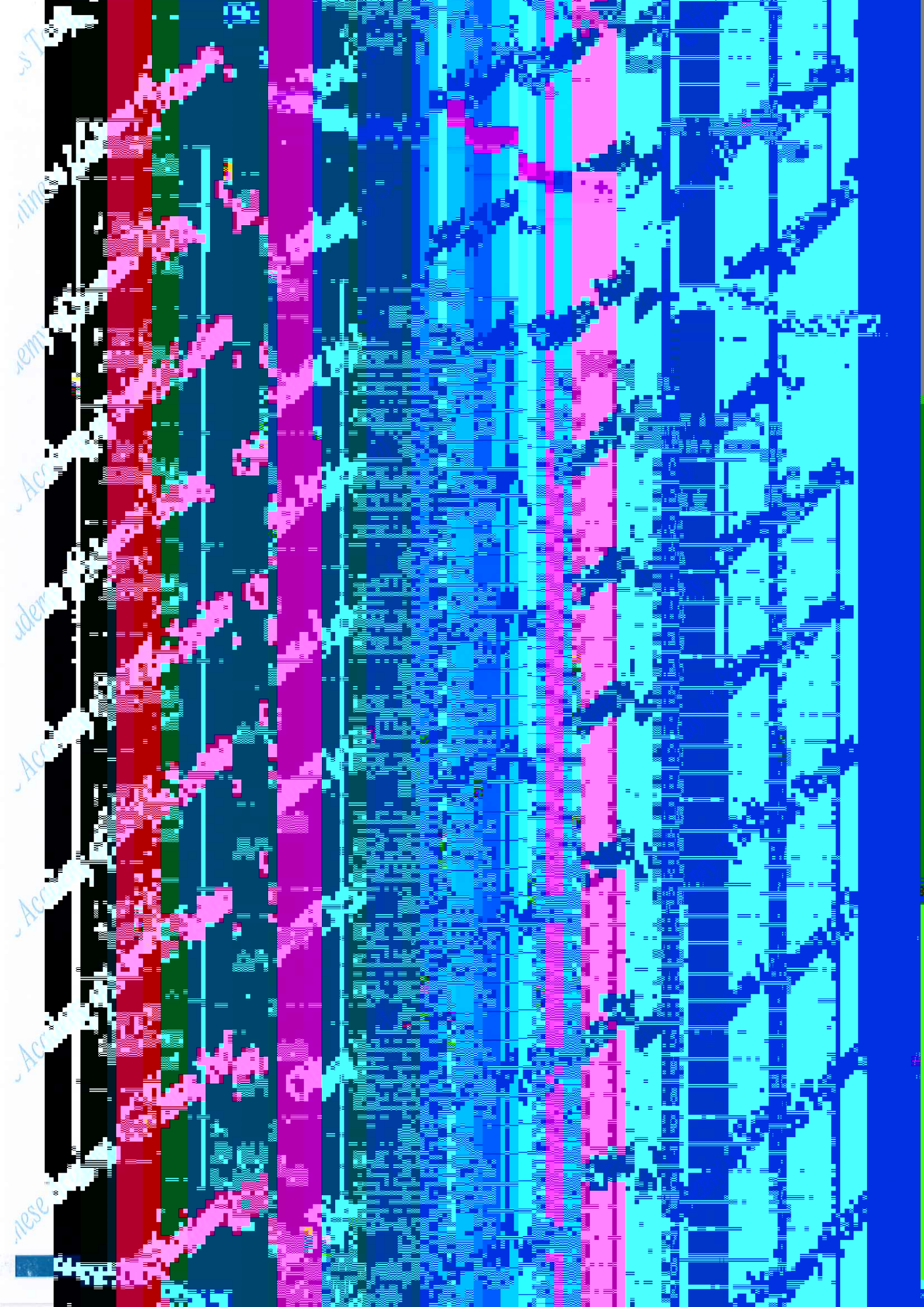
54-1993) 表

\*\*\*\*\*

检测点位
废气处理后采样口
备注







第四部分：核

粤佳路

备注：○表示无

第三

类

五部

分析方法一览

测项目

氨

硫化氢

气浓度

颗粒物

氨

硫化氢

气浓度

《环

《空  
四版  
(20

《空

《固  
与气  
15  
13  
境  
环

《空  
四版  
2003

《空

编制:

矫艳

