



正本

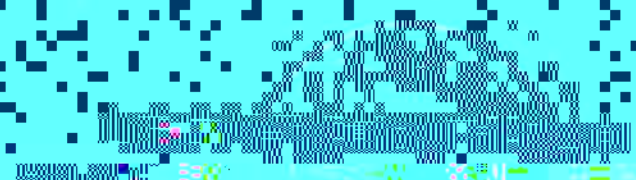
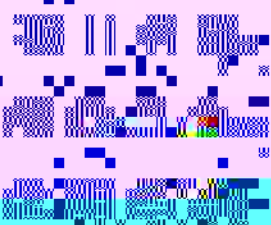
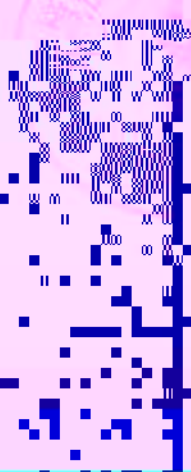
111

111

111

111

111





检测报

山中检测(2024)第DY523-BN1-002号

第1页 共8页

项目

项目	检测内容	检测结果	备注
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100

石油类	HJ 1051-2019	土壤、石油类的测定 红外分光光度法	4mg/kg
-----	--------------	-------------------	--------

		吹扫捕集/气相色谱-质谱法	1.2ug/kg
--	--	---------------	----------

1,1,2-二氯乙烷	HJ 605-2011	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法	1.3ug/kg
------------	-------------	--------------------------------	----------

1,1-二氯乙烷	HJ 605-2011	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法	1.0ug/kg
----------	-------------	--------------------------------	----------

顺式 1,2-二氯乙烷	HJ 605-2011	土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法	1.3ug/kg
-------------	-------------	--------------------------------	----------

	1,1,2,2-四氯乙烷	HJ 605-2011	吹扫捕集/气相色谱-质谱法
--	--------------	-------------	---------------

测定	1,2,3-三氯丙烷	HJ 605-2011	吹扫捕集/气相色谱-质谱法
			土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱-质谱法

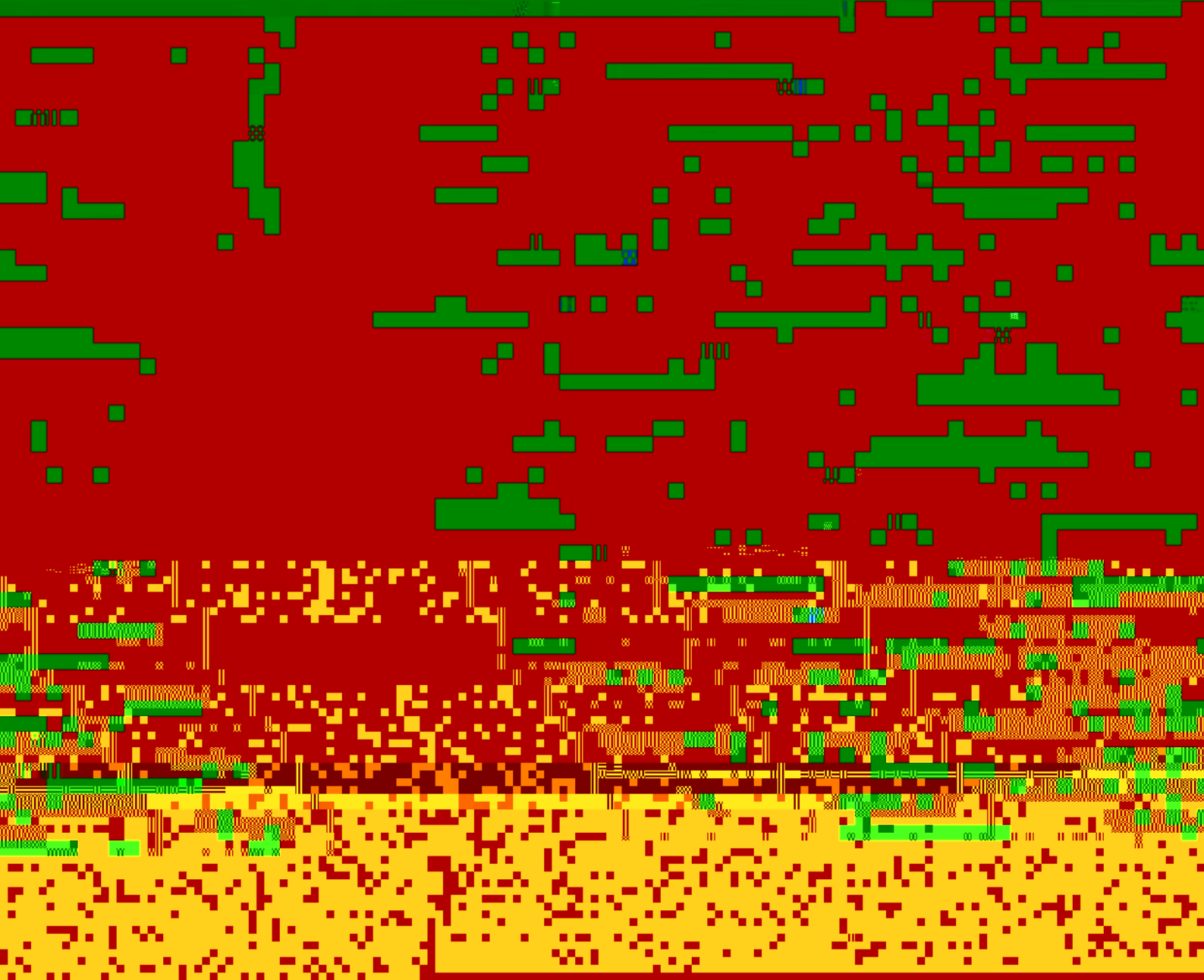
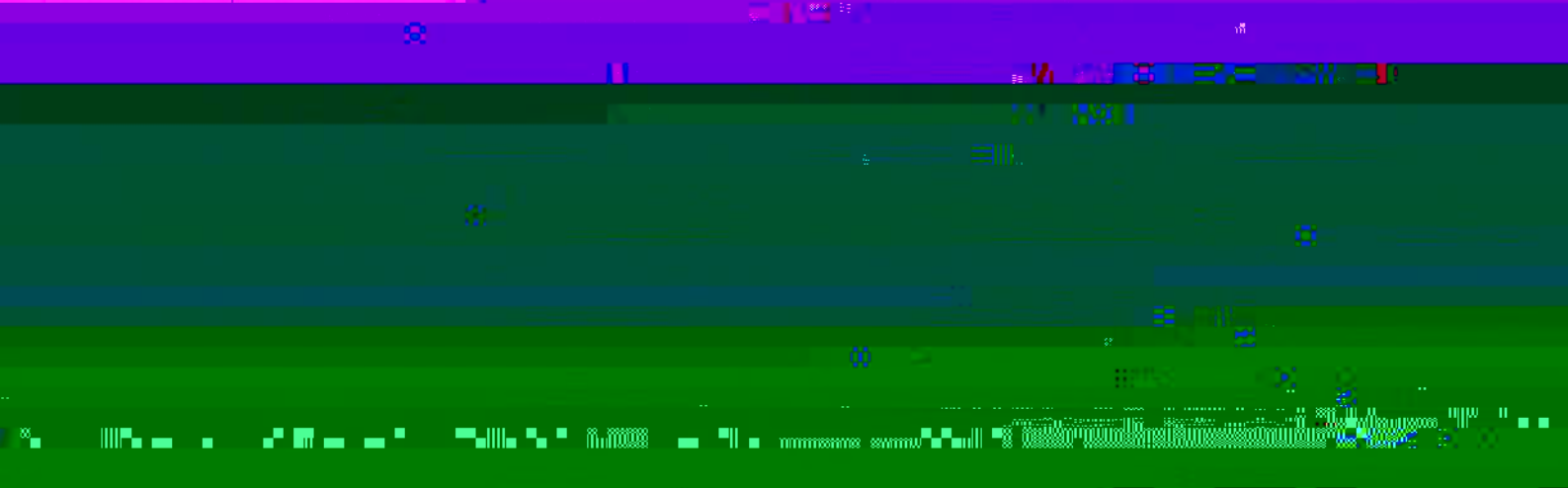


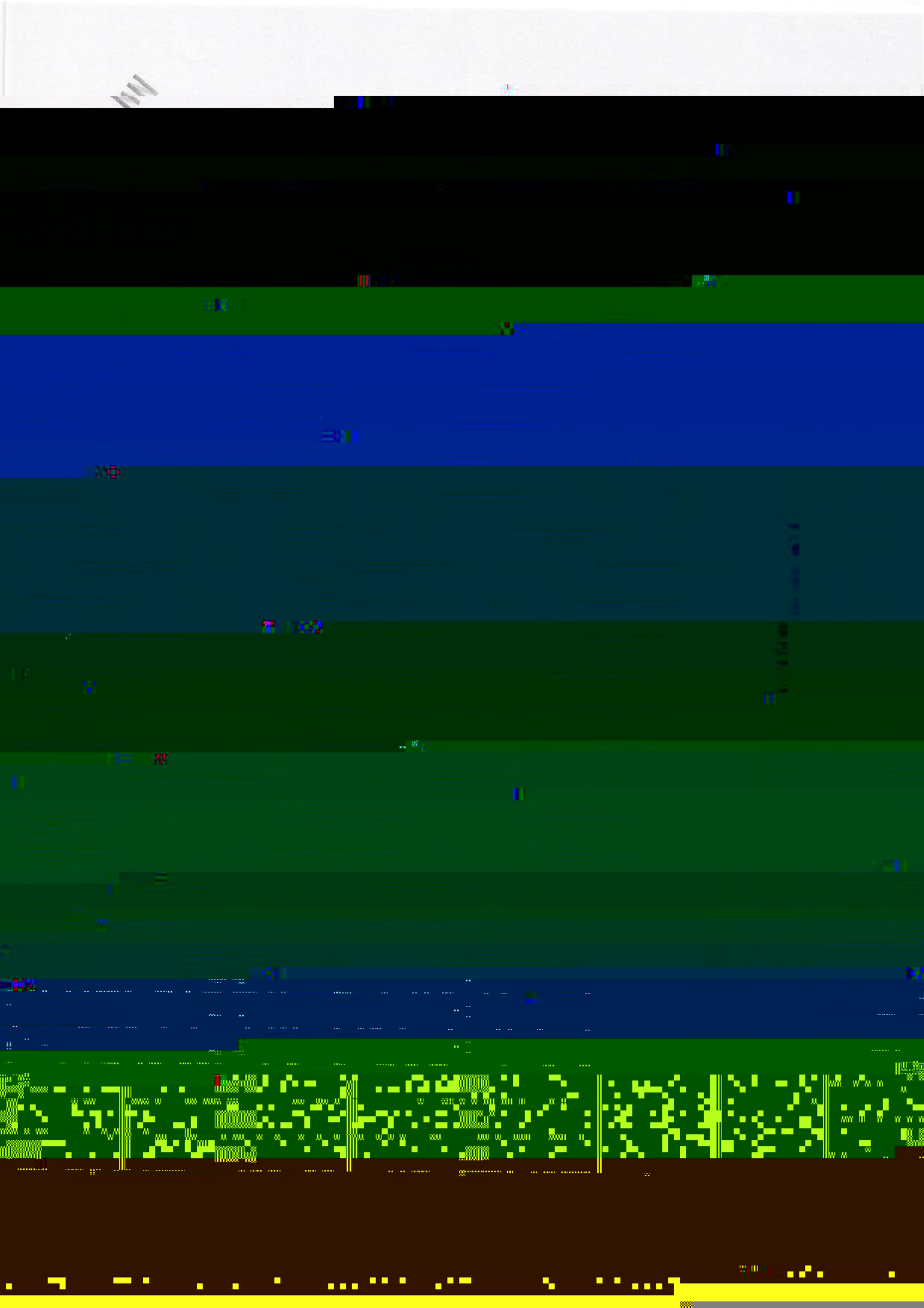
ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

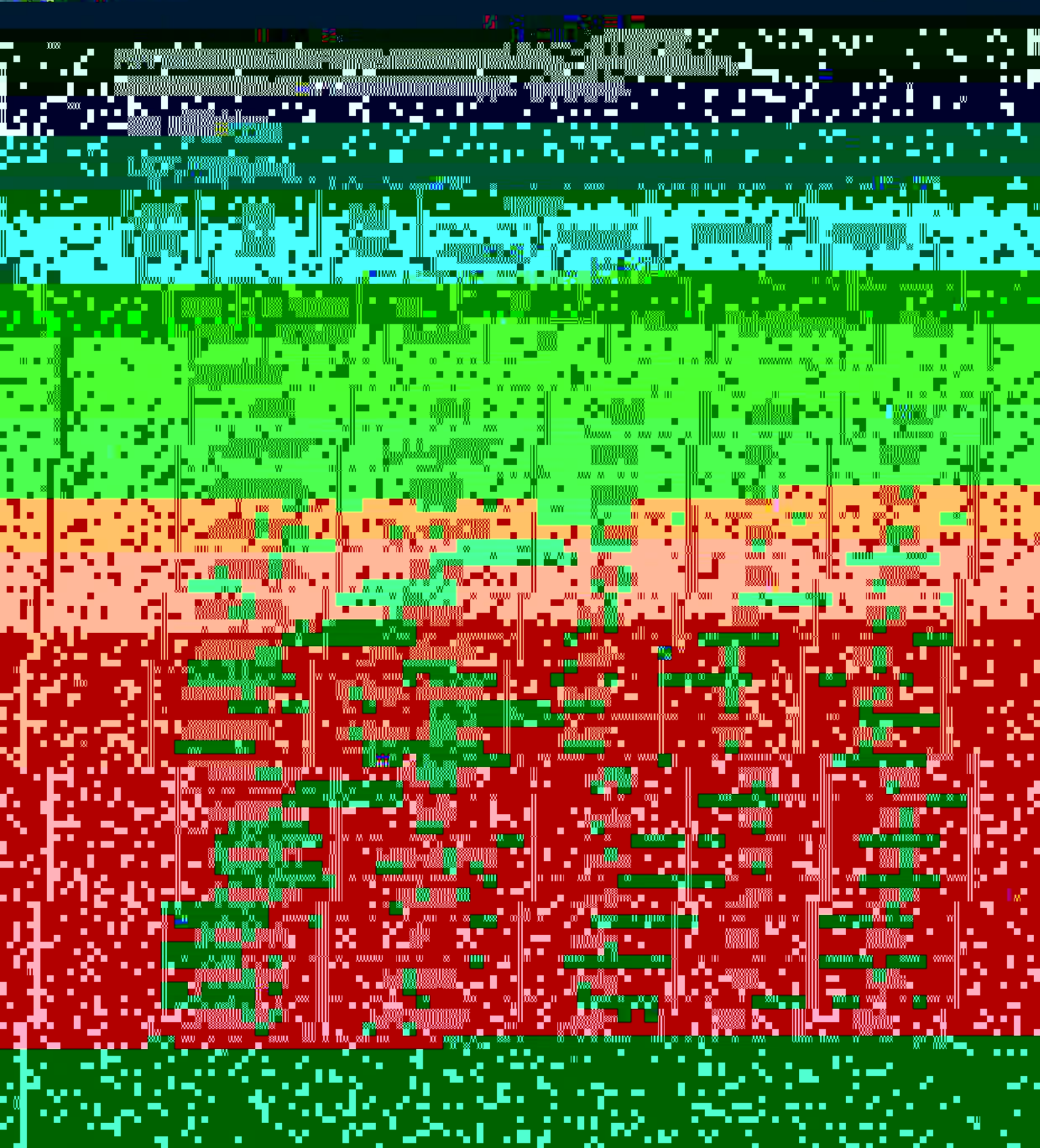
本	HJ 605-2011	吹扫捕集/气相色谱-质谱法	1.9µg/kg
---	-------------	---------------	----------





2.1 质控措施

2.1 质控措施





ZHONG ZE

SSJZ/ZLJL-029-4

检测报告

山申检字(2024)第DY523-BNY-002号

第 7 页 共 8 页

全程空白	照像	0213	0203	0203
------	----	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

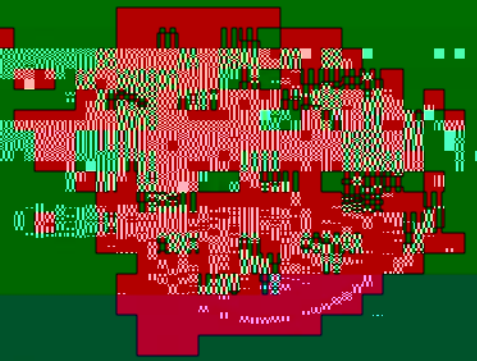
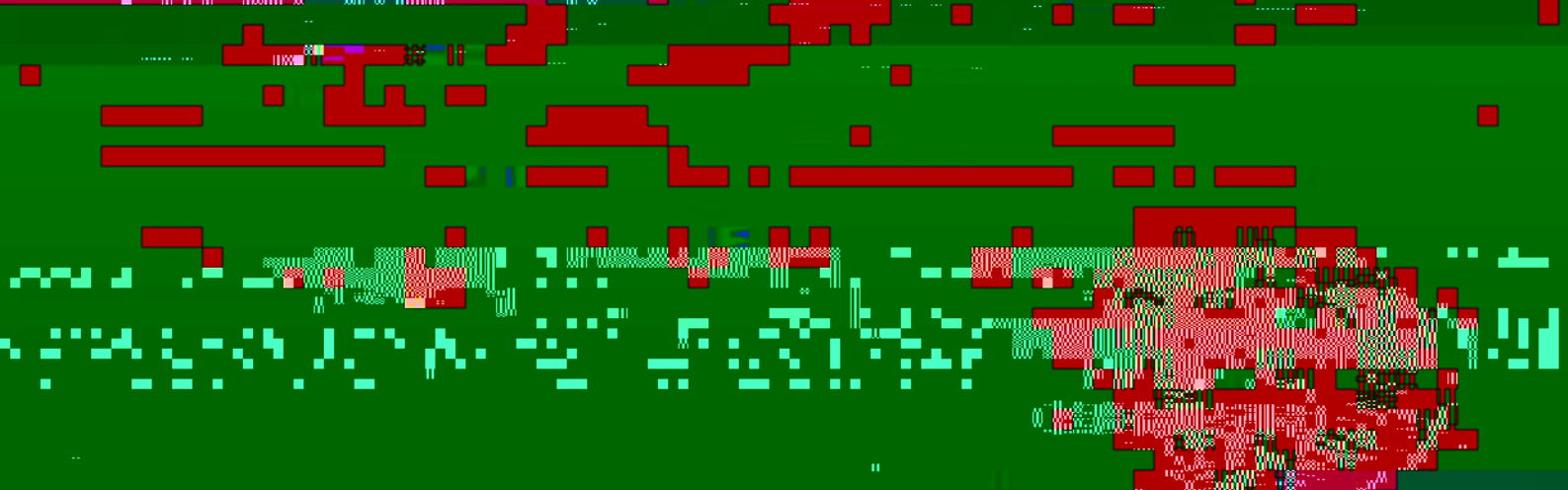
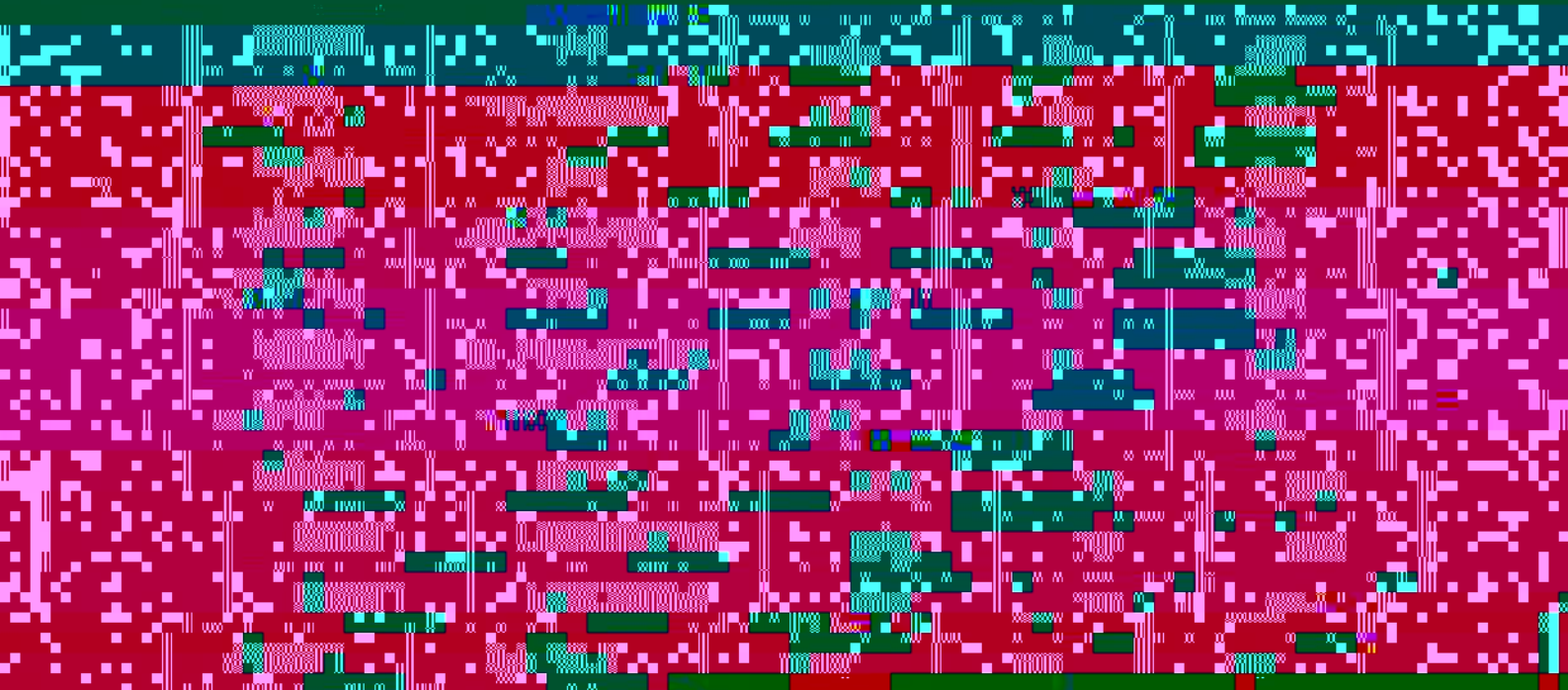
0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

0203	0203	0203	0203	0203
------	------	------	------	------

检测报

山由检字(2024)第 DV3



报告说明

1 报告无本公司检验员用章、骑缝章无效。

2 报告由报告人、审核人、授权签字人签名生效。

3 报告涂改、错页、缺页无效。

4 未经本公司书面批准,不得部分复制本报告。

5 本公司对委托现场检测结果的准确性负责,但对因委托方提供数据、样品、环境等造成的检测误差,不承担责任。

6 本报告的有效性依赖于检测人员、设备、试剂、环境、方法、标准、样品、委托方、客户、实验室、管理体系、检测过程、检测结果的符合性。

7 本报告的有效性依赖于检测人员、设备、试剂、环境、方法、标准、样品、委托方、客户、实验室、管理体系、检测过程、检测结果的符合性。

8 若有异议,应在收到报告之日起十五日内向本公司提出,逾期不予受理。

9 加盖CM章的检测结果无效。