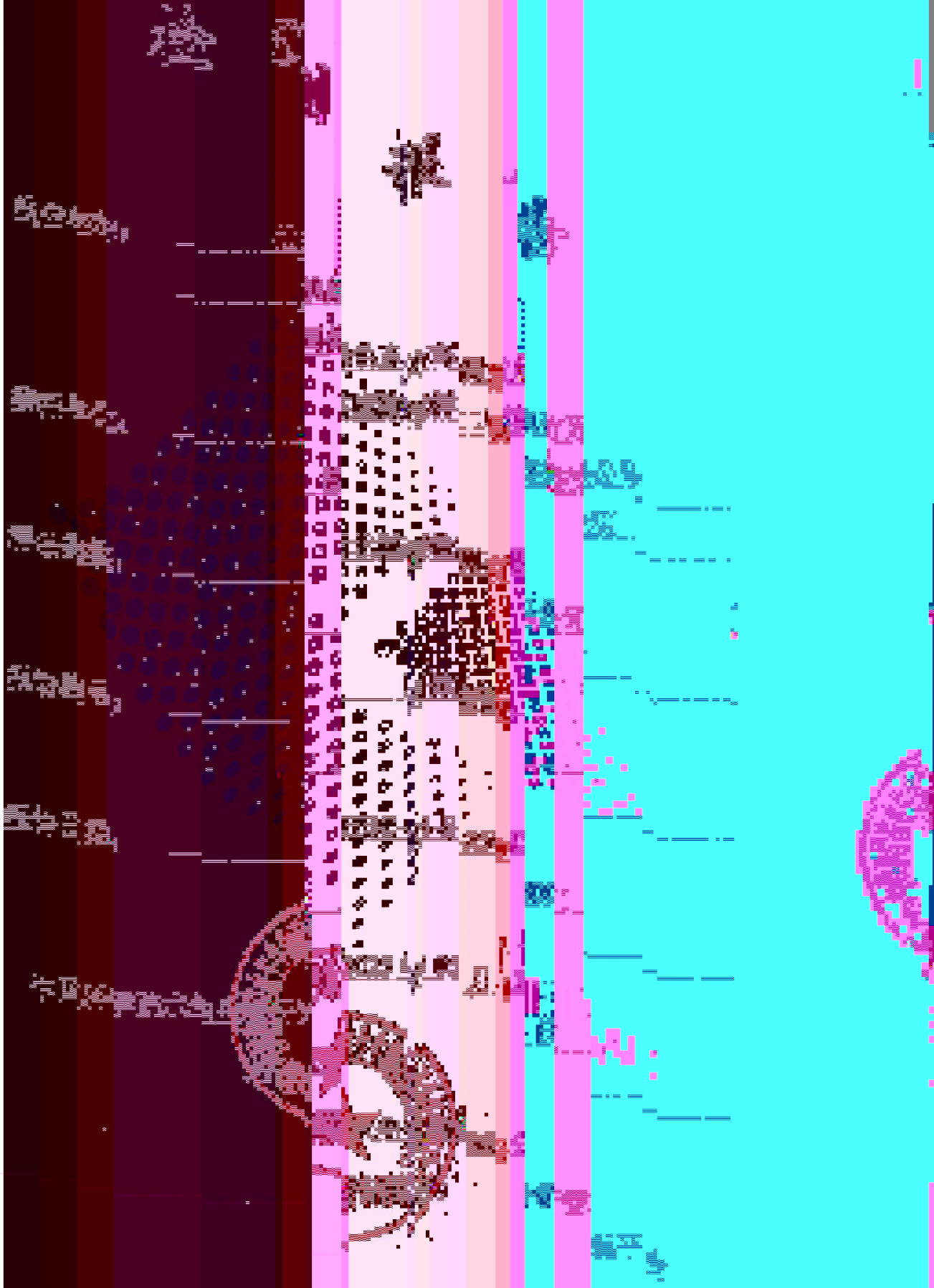




2117120



AC

负

增

无

用

数

内

不

名称

地址

邮编

电话

电子

邮编: 430072

第 1

一、

分析
到样
编制

二、

样品
固体

三、

检测
固体

四、

检测
固体
注: 材料
真实性

中国科学院水生生物研究所
收其自送的1个面本废物样
求, 对样品透本废物样
斤检测,

实验室编号

043061GF-01

检测依

百分高

HJ 773-5

实验室编号

5043001GF-01

品所检项目的符合

张鹤

05-05-13

H36-63

检测项目

恶英类

仪器名称、
赛默飞 LC
谱 II

检测项目

恶英类
E(Q/kg)

送检

地址: 洋

地

出

4.

3.

2.

1.

海

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

出

入

定

量

浓

度

TEQ

072

043

504

01G

8131

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

度

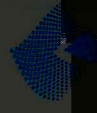
度

度

度

度

度



附件 1: 三类质控

三类质控

样品编号

内标名称

- 2378-TC
- 2378-TC
- 12378-PeC
- 12378-PeC
- 23478-PeC
- 123478-Hx
- 123678-Hx
- 123478-Hx
- 123678-Hx
- 123789-Hx
- 234678-Hx
- 1234678-Hp
- 1234678-Hp
- 1234789-Hp
- OCDD

提取内标

附图 湖北省武汉市



1: 送检样

地址: 湖

