



迅捷

检测

第

。

检测

1、

2、

3、

4、

检测

测点

立图

检测

类别

固体

废物

采样

时间

2023.

6.8

二、

检测

固体

废物

检测

1、

2、

检测

质量

检测

检测

23)X570号

检

色东方环

色东方环

市循环经

6月8日

样品信息

表1 检测

El

N

El

N

卷2 固体

炉渣

炉渣

表3。

表3 固体

项目

减率

减率

污染控制

测全过

质。均经

家计量部

图1。

检

检

样品编

G230608

G230608

限值 检

垃圾焚烧

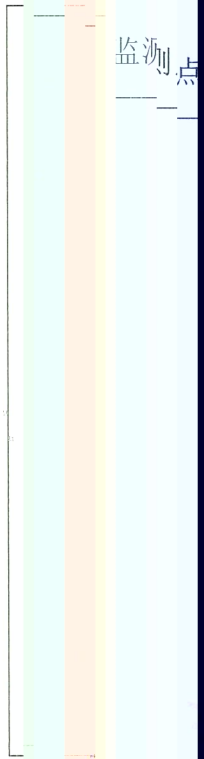
检测类别
固体废物

...字[2023]...
...品的系...
...行,以...
...室后...
...样品以...
...程中严格...
...质量...
...行三级...
...表4。

检测方法	检测仪器及检出限	检测仪器	检出限
热灼减量法 HJ 119	检测仪器: 602型电天平	仪器: KJ100	0.1%



附图 1 报告编



附图 2



编制:

日期: 2021.3.6

监测点

现场

