



打
R E

C2
H

组
有

环
永惟

东富作

委打
委

报告编
REPORT

样品名
SAMPLE

委托单
COMMISSION

受检单
INSPECTION

检测类
TEST CATEGORY



005
China, 31

542

环境科技有限

检测科技有限

2023.7.13

组织废气

滤筒+冷凝水

废气参数

废气 二噁英类

源排 气中颗粒物

页

审核人

Verified by



九安检测
J&A TESTING

第 2 页

页, 共 3 页 (Page 2 of 3)

气筒 DA105

25.7.13

煤炉

82

14.5

炉煤气

6.6173

23.2

2.1

3.4

749

163

934

184

12.1

结果

0.10

报告编号

Report No.): H

采样点

焦炉排气管

频次

第一次

多氯代二苯并二噁英

二噁英类

2,3,7,8-TCDF

1,2,3,7,8-PCDF

2,3,4,7,8-HxCDF

2,3,6,7,8-HxCDF

3,3,7,8,9-HxCDF

2,3,4,6,7,8-HpCDF

OCD

总量

2,3,7,8-TCDF

1,2,3,7,8-PCDF

2,3,4,7,8-PCDF

2,3,4,7,8-HxCDF

2,3,6,7,8-HxCDF

2,3,7,8,9-HxCDF

3,4,6,7,8-HxCDF

2,3,4,6,7,8-HpCDF

2,3,4,7,8,9-HpCDF

OCD

总量

PCDDs+PCDFs

二噁英类

二噁英类

浓度

低于

备注:

家度
度
插
计