

正本



77503349220

山东华标检测评价有限公司

# 检测报告

报告编号：鲁化标环检字 202103188



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建



# 山东华标检测评价有限公司

## 检测结果

鲁华标环检字 202103133

共 4 页 第 3 页

### 2. 有组织废气检测结果

排放源名称	排放浓度	排放速率	排放总量	监测结果
-------	------	------	------	------

01 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
02 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标

排放源名称	排放浓度	排放速率	排放总量	监测结果
03 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
04 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
05 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
06 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
07 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
08 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
09 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
10 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
11 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
12 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
13 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
14 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
15 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
16 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
17 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
18 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
19 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
20 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
21 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
22 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
23 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
24 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
25 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
26 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
27 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
28 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
29 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
30 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
31 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
32 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
33 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
34 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
35 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
36 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
37 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
38 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
39 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
40 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
41 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
42 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
43 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
44 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
45 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
46 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
47 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
48 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
49 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
50 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
51 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
52 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
53 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
54 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
55 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
56 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
57 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
58 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
59 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
60 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
61 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
62 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
63 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
64 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
65 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
66 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
67 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
68 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
69 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
70 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
71 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
72 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
73 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
74 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
75 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
76 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
77 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
78 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
79 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
80 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
81 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
82 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
83 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
84 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
85 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
86 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
87 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
88 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
89 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
90 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
91 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
92 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
93 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
94 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
95 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
96 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
97 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
98 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
99 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标
100 电炉废气	0.17	0.0007	0.17	达标

### 2.1 有组织废气监测统计参数

监测日期	监测时间	监测名称	废气温度	排气量 (Nm <sup>3</sup> )	排气浓度	排气量	排气速率	排气总量
2021-03-23	08:00-08:30	01 电炉废气	30	0.00	0.17	0.0007	0.17	0.17
2021-03-23	08:30-09:00	02 电炉废气	47	0.00	0.17	0.0007	0.17	0.17
2021-03-23	09:00-09:30	03 电炉废气	30	0.00	0.17	0.0007	0.17	0.17



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

# 检测报告书说明

1、检测报告未加盖山东华标检测评价有限公司检测专用章、骑缝章无效。

2、检测报告无编制、审核、签发人签字无效。

3、本检测报告涂改、增删无效。

4、未经本公司书面批准，不得复制检测报告（全文复制除外）和做广告宣传，经同意复制的检测报告应加盖山东华标检测评价有限公司检测专用章确认。

5、如检测样品有异常现象发生应在报告之日起七个工作日内向本公司提出书面复检申请，逾期不予受理。

6、本检测报告只对委托来样负责，检测结果只对当时现场负责。

电话 (Tel): 0532-86976788 0532-86896622  
邮箱 (Mail box): sdhbjcgs@126.com  
邮编 (Post. code): 266555

