

监测报告

西环监测字(2022)第3-01号

监测类别: 无组织

报告日期: 2022年3月30日



西宁特殊钢集团有限责任公司



说 明

- 1、监测报告无单位专用章无效。
- 2、报告涂改无效。
- 3、监测委托方对监测结果有异议，可以自收到报告之日起十日内向本站提出，并进行处理。
- 4、采集样品由本单位专业人员采集，仅对送检样品负责，非本单位采集样品无效。
- 5、未经同意，不得复制报告。

地址：青海省西宁市柴达木西路 52 号

邮政编码：810005

电话：0971—5295137

青海省
生态环境



一、监测概况

采样人	王磊、范桂英、高梅花	采样日期	2022.1.1-2022.3.31
监测目的	自行监测		

二、监测方法及仪器

监测项目	方法标准编号	方法标准名称	使用仪器
总悬浮颗粒物 (TSP)	GB/T15432-1995	环境空气总悬浮颗粒物的测定重量法	崂应 2050 型

三、无组织监测结果

监测点位	排放口 编码	监测 项目	监测时间	监测结果 (mg/m ³)	浓度限值 (mg/m ³)	是否 达标
机械化混匀料场	MF0005	颗粒物	2022.3.4	0.95	5	是
一次料场	MF0006	颗粒物	2022.2.16	0.20	5	是
中心料场	MF0007	颗粒物	2022.3.11	1.14	5	是
焦炭料场	MF0008	颗粒物	2022.3.15	1.94	5	是
三炼厂房	MF0029	颗粒物	2022.2.17	1.04	8	是
转炉	MF0028	颗粒物	2022.3.17	2.08	8	是
一烧结	MF0009	颗粒物	2022.3.19	0.61	5	是
二烧结	MF0010	颗粒物	2022.3.16	0.49	5	是
2号高炉	MF0012	颗粒物	2022.3.28	0.21	5	是
3号高炉	MF0013	颗粒物	2022.3.14	1.89	5	是
500TPD 套筒窑	MF0027	颗粒物	2022.3.4	1.29	5	是
大棒线	MF0014	颗粒物	2022.3.2	0.75	5	是
小棒线	MF0015	颗粒物	2022.2.17	0.26	5	是
小型炼轧线	MF0016	颗粒物	2022.1.25	0.24	5	是
冷拔生产线	MF0017	颗粒物	2022.2.22	0.21	5	是
300TPD 套筒窑	MF0026	颗粒物	2022.2.16	0.35	5	是
球团	MF0011	颗粒物	停产		5	是

团有
专用章



东厂界	-	颗粒物	2022. 3. 15	0. 49	5	是 ✓
西厂界	-	颗粒物	2022. 3. 16	0. 14	5	是 ✓
南厂界	-	颗粒物	2022. 1. 25	0. 07	5	是 ✓
北厂界	-	颗粒物	2022. 3. 17	1. 42	5	是 ✓

报告编制: 高桐花

审核: 邵志峰

签发: 李尚宏

签发日期: 2022. 4. 1

