

达州市宣汉生态环境监测站

监 测 报 告

宣环监字（2022）第 184 号


(盖计量认证印章)

222312051223

项目名称: 达州市宏盛电化有限公司重点污染源监测

委托单位: _____

监测类别: 污染源监测

报告日期: 2022年12月21日



监测报告说明

- 1、报告封面及监测数据处无本站检验检测专用章无效，报告无骑缝章无效。
- 2、报告内容需齐全、清楚，涂改无效；报告无相关责任人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内向本站提出，逾期不予受理。
- 4、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责，对监测结果不作评价。
- 5、未经本站书面批准，不得部分复制本报告。
- 6、未经本站书面同意，本报告及数据不得用于商品广告，违者必究。
- 7、此报告仅作为本项目本次使用，并需加盖资质认定标志章，否则无效。

机构通讯资料：达州市宣汉生态环境监测站

地 址：四川省宣汉县西华大道 690 号

邮政编码：636150

电 话：(0818) 5223475

传 真：(0818) 5223475



1、监测内容

依据本年度监测工作计划,2022年11月22日,我站人员对达州市宏盛电化有限公司1号烟囱、2号烟囱有组织排放废气进行了采样监测分析。

2、监测项目

大气监测项目:颗粒物(烟尘)。

3、监测方法及方法来源

本次监测项目的监测方法、方法来源、使用仪器及检出限见表1。

表1 大气监测方法、方法来源、使用仪器及检出限

项目	监测方法	方法来源	使用仪器及编号	检出限
颗粒物	重量法	GB/T16157-1996	BS224S 电子分析天平 XHHJ-001	0.010 mg/M ³

4、监测结果评价标准

执行《铁合金工业污染物排放标准》(GB28666-2012)中表5标准。

5、监测结果及评价

监测结果见表2。

表2 废气监测结果 单位:mg/m³

监测项目	监测结果								标准限值
	1号烟囱排口				2号烟囱排口				
	第1次	第2次	第3次	均值	第1次	第2次	第3次	均值	
颗粒物 (mg/m ³)	15.6	13.7	16.6	15.3	11.3	13.4	12.4	12.4	30(mg/m ³)

评价:

本次监测所测1号烟囱、2号烟囱有组织排放废气均不超标。

报告编制: 张恒;

审核: 寇小松;

签发: 杨成云

日期: 2022.12.21;

日期: 2022.12.21;

日期: 2022.12.21