**开发区2020年上半年涉重金属行业企业以及相关堆场、尾矿库等专项执法监测数据**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | **监测点位** | **监测日期** | **监测项目** | **实测浓度** | **折算浓度** | **标准限值** | **单位** | **执行标准** | **是否达标** |
| 天津东邦铅资源再生有限公司 | P1排气筒 | 2020-05-14 | 铅 | 0.160 | 0.160 | 2 | mg/m3 | 再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准(GB 31574—2015) （表4）大气污染物特别排放限值/车间或生产设施排气筒/再生铅、再生铜 | 是 |
| P2排气筒 | 铅 | 0.016 | 0.016 | 0.70 | mg/m3 | 大气污染物综合排放标准(GB16297-1996) （表2）新污染源大气污染物排放限值（1997年1月1日起）/最高允许排放浓度/通用 | 是 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | **监测点位** | **监测日期** | **监测项目** | **排放浓度** | **标准限值** | **单位** | **是否达标** | **执行标准** |
| 天津东邦铅资源再生有限公司 | 总排口 | 2020-05-14 | pH值 | 7.94 | 6-9 | 无量纲 | 是 | 污水综合排放标准(DB12/356—2018) 第二类污染物最高允许排放浓度/间接排放/三级标准 |
| 镉 | 0.00012 | 0.01 | mg/L | 是 | 再生铜、铝、铅、锌工业污染物排放标准(GB 31574—2015) （表1）水污染物排放限值/生产车间或设施废水排放口/间接排放 |
| 铅 | 0.0444 | 0.2 | mg/L | 是 |

注：因车间排口未排水，故监测的总排口的镉、铅。