开发区“2020年天津市重点排污单位名录”污染源执法监测结果（废水监测结果）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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** | **标准名称** | **企业类别** |
| 大悍（天津）汽车零部件有限公司 | 含铬废水处理设施出口 | 2020-08-20 | 六价铬 | 0.006 | 0.2 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 豪晟（天津）科技有限公司 | 含铬废水处理设施出口 | 2020-09-16 | 总铬 | <0.03 | 1.0 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境重点排污单位 |
| 首顾（天津）表面处理科技有限公司 | 含铬废水处理设施出口 | 2020-07-07 | 总铬 | <0.03 | 1.0 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境重点排污单位 |
| 提珂隆（天津）表面技术有限公司 | 重金属废水处理设施出口 | 2020-09-02 | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境重点排污单位 |
| 天津东邦铅资源再生有限公司 | 设施出口（放流池） | 2020-07-07 | 总镉 | 0.00194 | 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 间接排放 | 水环境、土壤环境、固废及危险废物重点排污单位、 |
| 天津杰士电池有限公司 | 重金属废水处理设施出口 | 2020-08-07 | 总镉 | <0.00010 | 0.02 | mg/L | 是 | 铅蓄电池工业污染物排放标准(DB12/856-2019))表1 三级标准 | 水环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 天津精工华晖制版技术开发有限公司 | 含铬废水处理设施排口 | 2020-08-07 | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境重点排污单位 |
| 天津敏信机械有限公司 | 电镀镍废水处理设施出口 | 2020-07-21 | 总镍 | 0.006 | 0.5 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 天津三环乐喜新材料有限公司（三分厂） | 重金属废水处理设施出口 | 2020-07-07 | 总铬 | 0.03 | 1.0 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境、土壤环境重点排污单位、 |
| 天津市津一电镀有限公司 | 含铬废水处理设施出口 | 2020-12-09 | 六价铬 | <0.004 | 0.2 | mg/L | 是 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表2 | 水环境重点排污单位 |