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（废气监测结果）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **企业名称** | **监测点位** | **监测日期** | **监测项目** | **实测浓度** | **标准限值** | **单位** | **标准名称** | **是否达标** | **企业类别** |
| PPG涂料（天津）有限公司 | DA001排气筒 | 2020-10-13 | VOCs | <0.001 | 80 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 涂料与油墨制造 | 是 | 大气环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 5 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 30 | mg/m3 | 是 |
| DA005排气筒 | VOCs | <0.001 | 80 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 涂料与油墨制造 | 是 |
| 苯 | <0.004 | 5 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 30 | mg/m3 | 是 |
| SEW-传动设备（天津）有限公司 | DA004排气筒 | 2020-10-21 | VOCs | <0.001 | 50 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2表面涂装 /烘干工艺 | 是 | 大气环境、固废及危险废物重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 1 | mg/m3 | 是 |
| SEW-工业减速机（天津）有限公司 | DA011排气筒 | 2020-10-21 | VOCs | <0.001 | 50 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2表面涂装 /烘干工艺 | 是 | 大气环境、固废及危险废物重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 1 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 20 | mg/m3 | 是 |
| 阿克苏诺贝尔涂料（天津）有限公司 | DA007排气筒 | 2020-10-15 | VOCs | <0.001 | 80 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 涂料与油墨制造 | 是 | 大气环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 5 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 30 | mg/m3 | 是 |
| 长城汽车股份有限公司天津哈弗分公司 | DA004排气筒 | 2020-10-19 | VOCs | <0.001 | 50 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 汽车制造 与维修 /溶剂储运以及混合、搅拌、清洗、涂装工艺  | 是 | 大气环境、固废及危险废物重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 1 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 20 | mg/m3 | 是 |
| 锦湖轮胎（天津）有限公司 | DA046排气筒 | 2020-10-19 | VOCs | 2.46 | 10 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 汽车制造 与维修 /溶剂储运以及混合、搅拌、清洗、涂装工艺  | 是 | 大气环境、固废及危险废物重点排污单位 |
| 美克国际家私加工（天津）制造有限公司 | DA003排气筒（P5-4） | 2020-11-10 | VOCs | 26.3 | 40 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 家具制造 /烘干工艺 / | 是 | 大气环境、固废及危险废物重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 1 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | 5.86 | 20 | mg/m3 | 是 |
| 提珂隆（天津）表面技术有限公司 | DA001排气筒 | 2020-09-02 | 铬酸雾 | 0.006 | 0.05 | mg/m3 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表5 | 是 | 大气环境重点排污单位 |
| 天津森本精密机械有限公司 | DA003排气筒 | 2020-09-02 | 铬酸雾 | <0.005 | 0.05 | mg/m3 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表5 | 是 | 固废及危险废物重点排污单位 |
| 天津天药药业股份有限公司 | DA010合成排气筒 | 2020-11-09 | VOCs | 1.18 | 40 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准表 2 医药制造 (DB12/524-2014) | 是 | 大气环境、固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 天津一汽丰田汽车有限公司 | DA009排气筒（GT2-3） | 2020-11-10 | VOCs | 0.154 | 50 | mg/m3 | 工业企业挥发性有机物排放控制标准(DB12/524-2014)表 2 汽车制造 与维修 /溶剂储运以及混合、搅拌、清洗、涂装工艺  | 是 | 固废及危险废物、其他重点排污单位 |
| 苯 | <0.004 | 1 | mg/m3 | 是 |
| 甲苯和二甲苯合计 | <0.004 | 20 | mg/m3 | 是 |
| 天津精工华晖制版技术开发有限公司 | DA003排气筒 | 2020-08-07 | 铬酸雾 | <0.005 | 0.025 | mg/m3 | 电镀污染物排放标准(GB21900-2008)表5 | 是 | 大气环境 |