

有毒有害物质排放报告

一、企业基本情况介绍，主要产品简要介绍

淄博市周村励超电镀厂成立于2003年，主要是电镀加工，生产能力为10000平方米/a。

二、公司有毒有害物质排放情况

(一) 根据《有毒有害大气污染物名录(2018)》，我公司涉及有毒有害大气污染物为铬酸雾。

铬酸雾是电镀工序中产生，通过碱性喷淋处理后达标排放。

(二) 根据《有毒有害水污染物名录(第一批)》，我公司涉及有毒有害水污染物含铬废水。

含铬废水主要是电镀过程中产生的冲洗水，通过化学还原沉淀法处理后，废水达标循环使用，沉淀物为含铬污泥。

(三) 危险废物为含铬污泥和危废沾染物。其中，含铬污泥是污水处理后沉淀的污泥，晾干后存放在危废仓库里。危废沾染物是在生产过程中沾染到危险废物胶带手套以及原料包装物，晾干后存放在危废仓库里。

含铬污泥，危废代码336-069-17，2019年产生3.675吨，贮存3.675吨，2019年11月转移至山东中再生环境科技有限公司3.94吨。

危废沾染物，危废代码336-069-17，2019年产生0.324吨，贮存0.324吨，2019年11月转移至山东中再生环境科

技有限公司 0.8 吨。

(四) 涉及对列入优先控制化学品名录内对物质，列入
国家和地方建设用地土壤污染风险管控标准管控对污染物。

单位名称 (盖章)

2020 年 3 月 16 日