

宁阳县鑫安电镀厂污染环境防治信息公开材料

一、 综述

2022 年，我厂认真贯彻落实《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》等法律的相关要求，进一步加大危险废物污染防治工作力度，我厂危险废物全部得到安全处置。

一是开展危险废物申报登记工作。对产生的危险废物，严格执行申报登记制度。2022 年危险废物申报登记统计结果显示，全厂共产生危险废物 10 种。二是开展环境问题综合整治工作。先后组织开展了危险废物全面排查、危险废物产生环节、贮存场所隐患专项排查，基本摸清全厂危险废物环境现状。

二、 危险废物污染防治现状

2022 年，全厂危险废物产生量 9.68 吨，处置量 9.68 吨。其中处置往年贮存量 0 吨。

危险废物统计表

序号	危废名称	产生量 (吨)	往年贮存 量 (吨)	处置量 (吨)	剩余量 (吨)
1	浓缩液	8.2177	0	8.2177	0
2	污泥	0.9	0	0.9	0
3	镀铬滤渣	0.012	0	0.012	0
4	镀锌滤渣	0.015	0	0.015	0
5	镀镍滤渣	0.008	0	0.008	0
6	镀铜滤渣	0.01	0	0.01	0

序号	危废名称	产生量 (吨)	往年贮存 量 (吨)	处置量 (吨)	剩余量 (吨)
7	废包装物	0.115	0	0.115	0
8	废电镀液	0.3	0	0.3	0
9	废滤芯	0.046	0	0.046	0
10	废渗透膜	0.0563	0	0.0563	0