

贵州轮胎 2023 年危险废物污染环境防治信息

我公司危险废物严格按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》、《危险废物贮存污染控制标准》等环保法律法规、标准规范进行管理，设置专门的暂存间分类暂存危险废物，各危废暂存间实行双锁双人管理。门口按要求张贴危废标识，责任人信息牌。危废容器按要求张贴不干胶标识，并规范填写。规范管理危废暂存间的台账，现场放置细沙、洋铲及灭火器等应急物资。2023 年 11 月 1 日，我公司按照贵州省生态环境厅要求，实现了危险废物可追溯信息化管理。

危险废物产生种类分别为废机油、含油消石灰、废油渣、纯固态废油渣、废铅蓄电池、实验室废液、在线监测废液、废油漆桶、废活性炭、废 UV 灯管。具体产生及处置情况见下表：

序号	种类	产生量（吨）	处置量（吨）	暂存量（吨）	处置单位
1	废机油、含油消石灰、废油渣、纯固态废油渣	988.0794	994.6339 （其中 14.67 吨属于 2022 年末暂存量）	8.1155	节绿源再生资源有限公司、贵阳海螺环保科技有限公司、贵州诺客环境科技有限公司、贵州筑洁能源有限公司
2	废铅蓄电池	13.005	13.9 （其中 0.895 吨属于 2022 年末暂存量）	0	贵州华信环保科技有限公司
3	实验室废液、在线废液、废弃危险化学品	1.16939	1.4323 （其中 0.52145 吨属于 2022 年末暂存量）	0.25854	贵州中佳环保有限公司、贵州义昌能源开发有限公司
4	废油漆桶	7.632	8.1 （其中 0.676 吨属于 2022 年末暂存量）	0.208	贵阳海螺环保科技有限责任公司
5	废活性炭	29.7258	29.7258	0	贵阳海螺环保科技有限责任公司、贵州诺客环境科技有限公司
6	废 UV 灯管	0.4	0.4	0	贵阳海螺环保科技有限责任公司、贵州诺客环境科技有限公司

2023 年危废合计	1040.01159	1048.192 (其中 16.76245 吨属 于 2022 年末暂 存量)	8.58204	
------------	------------	---	---------	--

贵州轮胎股份有限公司
2024 年 1 月