

 创新®元旺 <small>INNOVATION®YUANWANG</small>	山东元旺电工科技有限公司	文件编号	PS 6.5-05
		版本	A0
		编制单位	安环部
	2024 年危险废物管理情况	文件等级	二阶
		页次	1 / 4
		生效日期	2024-12-31

山东元旺电工科技有限公司

2024 年危险废物管理情况

一、废物产生及处置情况表

1. 山东地区为山东元旺电工科技有限公司、山东创源再生资源有限公司、山东亨旺特导线缆有限公司数据总表

序号	种类	处置单位	处置方式	产生量 (吨)	自行利用 处置量 (吨)	转移、 处置量 (吨)
1	铝灰	山东铭滔 环保科技有限公司/ 山东宏兴 环保材料 有限公司	R15其 他利用 方式	7030.601	0	7042.73
2	除尘 灰	山东江山 铝业科技 有限公司/ 山东宏兴 环保材料 有限公司	R15其 他利用 方式	2146.231	0	2159.41
3	废碱	山东平福	D9物理	4.64	0	4.471

 <p>创新®元旺 INNOVATION®YUANWANG</p>	<p>山东元旺电工科技有限公司</p>	文件编号	PS 6.5-05
		版本	A0
		编制单位	安环部
	<p>2024年危险废物管理情况</p>	文件等级	二阶
		页次	2 / 4
		生效日期	2024-12-31

	液	环境服务有限公司	化学处理（蒸发、中和等）			
4	废包装物	山东平福环境服务有限公司	D10焚烧	8.9245	0	8.9315
5	废乳化液	山东平福环境服务有限公司	D10焚烧	11.383	0	13.6775
6	废矿物油	山东华油新能源科技股份有限公司	R9再生酸/碱、回收催化剂等	0.358	0	0.597

 创新元旺 <small>INNOVATION YUANWANG</small>	山东元旺电工科技有限公司	文件编号	PS 6.5-05
		版本	A0
		编制单位	安环部
	2024 年危险废物管理情况	文件等级	二阶
		页次	3 / 4
		生效日期	2024-12-31

2. 内蒙古地区为内蒙古元旺金属科技有限公司数据表

序号	种类	处置单位	处置方式	产生量 (吨)	自行利用 处置量 (吨)	转移、 处置量 (吨)
1	铝灰	内蒙古润林环保科技有限公司	R4	1906.3	0	2034
2	除尘灰	内蒙古润林环保科技有限公司	R4	289.45	0	313.74
3	废包装物	阿荣旗海蒙科技发展有限公司	C1	2.69	0	1.6

二、结论

	山东元旺电工科技有限公司	文件编号	PS 6.5-05
		版本	A0
		编制单位	安环部
	2024 年危险废物管理情况	文件等级	二阶
		页次	4 / 4
		生效日期	2024-12-31

本公司所有的固体危险废物全部委托有处理资质的第三方单位进行利用/处置，每年对处置单位进行年度审核，核查处置单位资质是否有效，现场是否具备处置条件，是否按合同要求处理危废等。

山东元旺电工科技有限公司

2024 年 12 月 31 日