

表2 设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施编码	设施名称	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量						原辅料信息			
					参数名称	设计值	计量单位	生产能力	计量单位	中间产品名称	中间产品数量	计量单位	最终产品名称	最终产品数量	计量单位	原辅料种类	原辅料名称	原辅料用量	计量单位
1	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0011	箔轧机	/	/	/	10000	吨	/	/	/	铝卷	10000	吨	辅料	铝锭和废料	11,000	吨
2	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0014	3#箔轧机	/	/	/	30000	吨	铝卷	30000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	31,915	吨
3	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0012	1#箔轧机	/	/	/	12000	吨	铝卷	12000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	12,765	吨
4	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0018	7#箔轧机	/	/	/	2000	吨	铝卷	2000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	2,130	吨
5	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0019	8#箔轧机	/	/	/	2000	吨	铝卷	2000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	2,130	吨
6	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0020	9#箔轧机	/	/	/	2000	吨	铝卷	2000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	2,130	吨
7	高精度铝箔生产线	箔轧	MF0021	10#箔轧机	/	/	/	2000	吨	铝卷	2000	吨	/	/	/	辅料	铝箔坯料	2,130	吨

28	熔炼	熔炼工艺	MF0028	科三7#双室炉	/	/	/	120000	吨	铝水	40827	吨	/	/	/	辅料	铝锭及废料	44,440	吨
29	/	/	TS004	3号危废间	废矿物油桶	30	吨/间	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
30	/	/	TS003	2号危废间	除尘灰	150	吨	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
31	/	/	TS002	1号危废间	废包装桶	200	吨/间	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表3 危险废物产生情况信息表

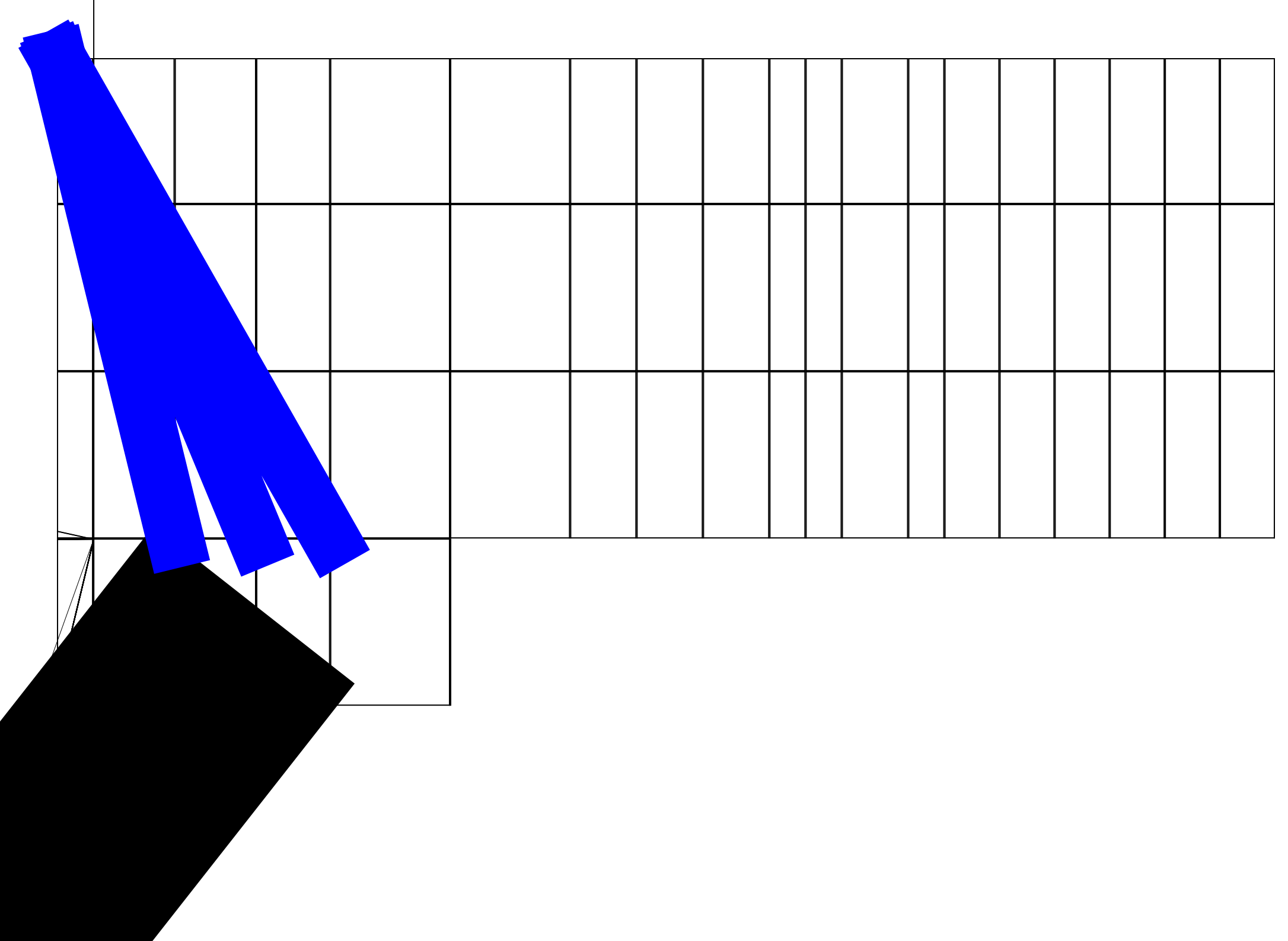
序号	产生危险废物设施编码	产生危险废物设施名称	对应产废环节名称	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方向及去向					
				行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								自行利用设施编码	自行利用设施设计能力	自行处置设施编码	自行处置设施设计能力	贮存设施编码	贮存设施设计能力
1	MF0028	科三7#双室炉	熔炼工艺	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	3	吨	/	/	/	/	TS004	60
2	MF0007	7#中频炉除尘	熔铝	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/ I/ n	8	吨	/	/	/	/	TS003	200
3	MF0008	8#脱漆炉除尘	预热、脱漆	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介	HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/ I/ n	3	吨	/	/	/	/	TS003	200

					集的粉尘，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气）处理集（除）尘装置收集的粉尘													
9	MF0004	4#回转炉5万除尘	熔铝	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集（除）尘装置收集的粉尘，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气）处理集（除）尘装置收集的粉尘	HW48	321-034-48	除尘粉尘	固态	T，R	82	吨	/	/	/	/	TS03	200
10	MF0005	5#科二预热炉除尘	预热、脱漆	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集（除）尘装置收集的粉尘，铝冶炼和	HW48	321-034-48	除尘粉尘	固态	T，R	1307	吨	/	/	/	/	TS03	200

					再生过程烟气(包括:再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘														
1 1	MF0007	7#中频炉除尘	熔铝	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除)尘装置收集的粉尘,铝冶炼和再生过程烟气(包括:再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘	HW4 8	321- 034- 48	除尘 粉尘	固态	T, R	1327	吨	/	/	/	/	TS0 03	200	
1 2	MF0008	8#脱漆炉除尘	预热、脱漆	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除)尘装置收集的粉尘,铝冶炼和再生过程烟气(包括	HW4 8	321- 034- 48	除尘 粉尘	固态	T, R	442	吨	/	/	/	/	TS0 03	200	

					：再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘														
1 3	MF0009	9#科三 预热炉 除尘	预热、 脱漆	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除)尘装置收集的粉尘, 铝冶炼和再生过程烟气(包括: 再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘	HW4 8	321- 034- 48	除尘 粉尘	固态	T, R	442	吨	/	/	/	/	TS0 03	200	
1 4	MF0002	回转炉 12万除 尘	熔铝	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除)尘装置收集的粉尘, 铝冶炼和再生过程烟气(包括: 再生铝熔炼烟气、铝	HW4 8	321- 034- 48	除尘 粉尘	固态	T, R	270	吨	/	/	/	/	TS0 03	200	

					物、容器、过滤吸附介质														
18	MF0030	化验设备	在线水站房	废活性炭	烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化学原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物）	HW49	900-039-49	有机物、重金属	固态	T	1	吨	/	/	/	/	TS02	200	
19	MF0018	7#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/l/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
2	MF0019	8#箔轧	箔轧	废油布	含有或沾染	HW4	900-	废矿	固	T	0.5	吨	/	/	/	/	TS0	200	



					质														
30	MF0016	5#箔轧机	箔轧	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/n	4	吨	/	/	/	/	TS02	200	
31	MF0018	7#箔轧机	箔轧	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
32	MF0019	8#箔轧机	箔轧	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
33	MF0020	9#箔轧机	箔轧	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
34	MF0021	10#箔轧机	箔轧	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	

					装物														
49	MF0011	箔轧机	冷轧	废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废胶管	固态	T/l/n	2	吨	/	/	/	/	TS004	60	
50	MF0011	箔轧机	冷轧	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/l/n	0.5	吨	/	/	/	/	TS002	200	
51	MF0013	2#箔轧机	箔轧	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/l/n	1.5	吨	/	/	/	/	TS002	200	
52	MF0022	科二1#双室炉	熔炼工艺	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/l/n	2	吨	/	/	/	/	TS002	200	
53	MF0026	科三5#双室炉	熔炼工艺	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装	HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/l/n	1	吨	/	/	/	/	TS002	200	

					物、容器、 过滤吸附介 质														
5 4	MF0029	清洗线	清洗	污泥	金属或塑料 表面酸（碱 ）洗、除油 、除锈、洗 涤、磷化、 出光、化抛 工艺产生的 废腐蚀液、 废洗涤液、 废槽液、槽 渣和废水处 理污泥（不 包括：铝、 镁材（板 ）表面酸 （碱）洗、 粗化、硫酸 阳极处理、 磷酸化学抛 光废水处理 污泥，铝电 解电容器用 铝电极箔化 学腐蚀、非 硼酸系化成 液化成废水 处理污泥 ，铝材挤压 加工模具碱 洗（煲模 ）废水处理 污泥，碳钢 酸洗除锈废 水处理污泥	HW1 7	336- 064- 17	氧化 铝	固态	T / C	30	吨	/	/	/	/	TS0 02	200	

)														
5 5	MF0030	化验设备	在线 废水 检测	实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境监测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物	HW4 9	900- 047- 49	重铬 酸钾	液 态	T / C / I / R	1	吨	/	/	/	/	TS0 02	200	

					(不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等														
56	MF0011	箔轧机	冷轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/n	2	吨	/	/	/	/	TS02	200	
57	MF0011	箔轧机	箔轧	废硅藻土	废矿物油再生净化过程中产生的沉淀残渣、过滤残渣、废过滤吸附介质	HW08	900-213-08	废矿物油20%	固态	T,l	800	吨	/	/	/	/	TS02	200	
58	MF0012	1#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/n	2	吨	/	/	/	/	TS02	200	
59	MF0014	3#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/n	5	吨	/	/	/	/	TS02	200	

					质														
60	MF0015	4#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/in	5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
61	MF0016	5#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/in	3	吨	/	/	/	/	TS02	200	
62	MF0017	6#箔轧机	箔轧	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/in	0.5	吨	/	/	/	/	TS02	200	
63	MF0022	科二1#双室炉	熔炼工艺	废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废胶管	固态	T/in	3	吨	/	/	/	/	TS04	60	
64	MF0011	箔轧机	冷轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T,l	1	吨	/	/	/	/	TS04	60	

					及沾染矿物油的废弃包装物														
65	MF0012	1#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	1	吨	/	/	/	/	TS04	60	
66	MF0013	2#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	8	吨	/	/	/	/	TS04	60	
67	MF0014	3#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	3	吨	/	/	/	/	TS04	60	
68	MF0015	4#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	3	吨	/	/	/	/	TS04	60	
69	MF0016	5#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用	HW08	900-249-	废矿物油	固态	T, I	2	吨	/	/	/	/	TS04	60	

					过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物		08												
70	MF0017	6#箔轧机	箔轧	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	2	吨	/	/	/	/	TS04	60	
71	MF0022	科二1#双室炉	熔炼工艺	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	3	吨	/	/	/	/	TS04	60	
72	MF0023	科二2#双室炉	熔炼工艺	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	3	吨	/	/	/	/	TS04	60	
73	MF0024	科二3#双室炉	熔炼工艺	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T, I	2	吨	/	/	/	/	TS04	60	

表4 危险废物贮存情况信息表

序号	贮存设施编码	贮存设施类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	包装形式	本年度预计剩余贮存量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								
1	TS003	贮存间	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/In	吨布袋	0	吨
			除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除)尘装置收集的粉尘,铝冶炼和再生过程烟气(包括:再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘	HW48	321-034-48	除尘粉尘	固态	T,R	吨布袋	0	吨
2	TS004	贮存间	废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废胶管	固态	T/In	吨布袋	0	吨
			废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T,I	桶	0	吨
			废滤芯	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	吨布袋	0	吨

3	TS002	贮存间	废硅藻土	废矿物油再生净化过程中产生的沉淀残渣、过滤残渣、废过滤吸附介质	HW08	900-213-08	废矿物油 20%	固态	T,I	吨布袋	0	吨
			废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	吨布袋	0	吨
			废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	废矿物油 3%	固态	T/In	吨布袋	0	吨
			废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/In	吨布袋	0	吨
			污泥	金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥(不包括:铝、镁材(板)表面酸(碱)洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥,铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥,铝材挤压加工模具碱洗	HW17	336-064-17	氧化铝	固态	T/C	吨布袋	0	吨

			(煲模) 废水处理污泥, 碳钢酸洗除锈废水处理污泥)								
		实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境检测(监测)活动中, 化学和生物实验室(不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室)产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液, 含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液, 废酸、废碱, 具有危险特性的残留样品, 以及沾染上述物质的一次性实验用品(不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品)、包装物(不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等	HW49	900-047-49	重铬酸钾	液态	T/C/I/R	吨布袋	0	吨
		废矿物油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08	900-249-08	废矿物油	液态	T,I	桶	3.525	吨

表5 危险废物自行利用/处置情况信息表

序号	设施类型	设施编码	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	自行利用/处置方式代码	本年度预计自行利用/处置量	计量单位
			行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称								

表6 危险废物减量化计划和措施

减少危险废物产生量的计划					
序号	危险废物名称		本年度预计产生量	预计减少量	计量单位
	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称			
1	废硅藻土	废矿物油再生净化过程中产生的沉淀残渣、过滤残渣、废过滤吸附介质	800	50	吨
2	废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	30	5	吨
3	废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	40	5	吨
4	废矿物油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	50	5	吨
5	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	5	1	吨
6	污泥	金属或塑料表面酸（碱）洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥（不包括：铝、镁材（板）表面酸（碱）洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理	30	2	吨

		污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）			
7	实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室（不包含感染性医学实验室及医疗机构化验室）产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、残液，含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液，废酸、废碱，具有危险特性的残留样品，以及沾染上述物质的一次性实验用品（不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品）、包装物（不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器）、过滤吸附介质等	1	0.5	吨
8	废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	5	2	吨
9	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	40	10	吨
10	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	30	5	吨
11	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集（除）尘装置收集的粉尘，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔体	5000	500	吨

		净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除)尘装置收集的粉尘			
12	废滤芯	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	5	1	吨
13	废活性炭	烟气、VOCs治理过程(不包括餐饮行业油烟治理过程)产生的废活性炭,化学原料和化学制品脱色(不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭(不包括900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物)	1	0	吨
合计			6,037	586.5	吨
降低危险废物危害性的计划					
1) 严格安排危废贮存要求进行收集,存放,不露天存放,防风防雨,地面不渗透。2) 严格安排环保要求进行转移处置,不私自处理、					
减少危险废物产生量和降低危害性的措施					
不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用、采用能够达到国家规定的污染物排放标准和污染物排放总量控制指标的污染防治技术的措施。					

表7 危险废物转移情况信息表

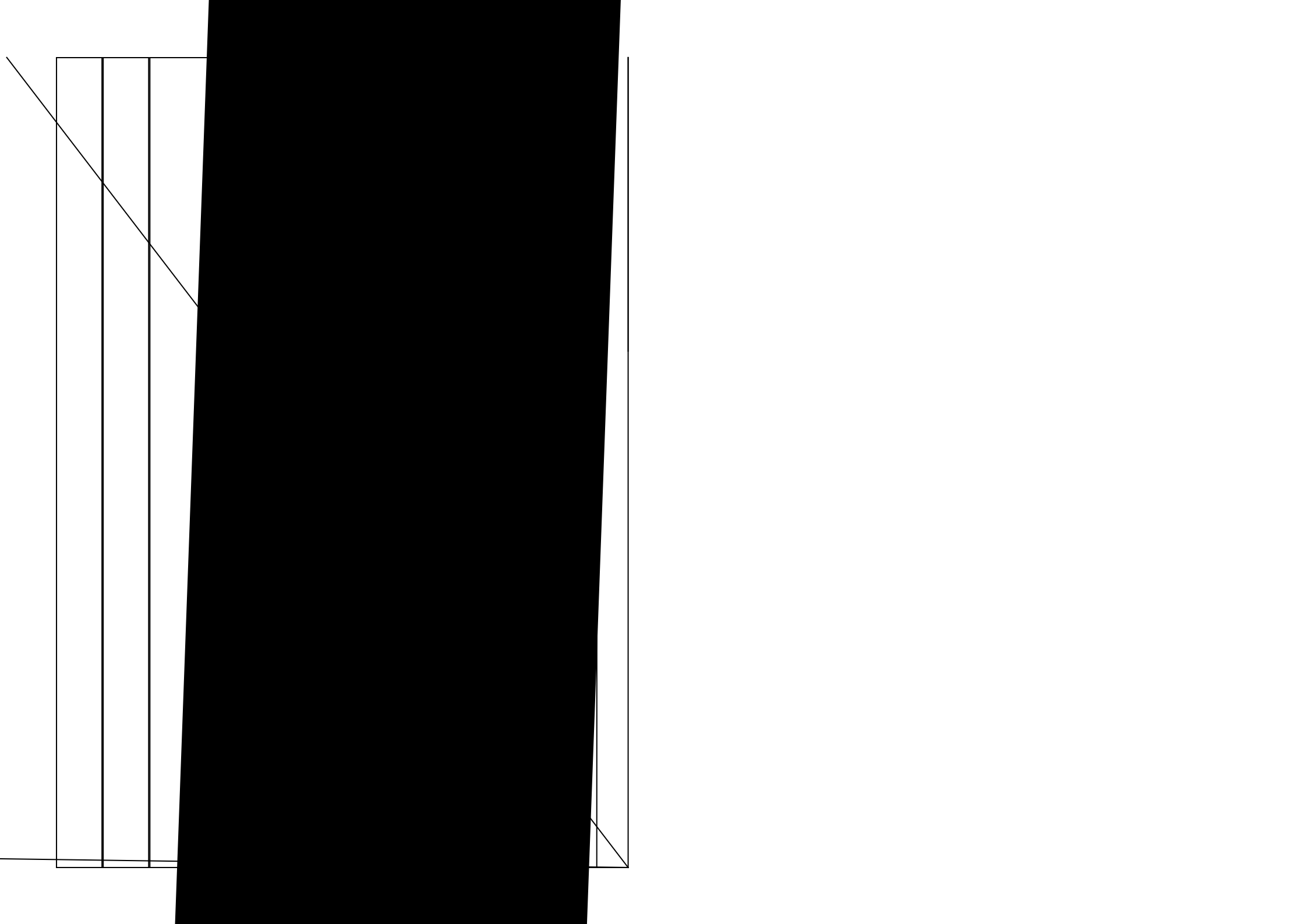
序号	转移类型	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险性	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		利用处置环节豁免管理单位	中华人民共和国境外的危险废物利用处置单位
		行业俗称/单位名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	省内转移	废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/In	5	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	河南昊洋环保科技有限公司	豫环许可危废字152号	/	/
		废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	废矿物油/HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T,l	40	吨	R15					
		废滤芯	含有或沾染毒性、感	其他废物/HW4	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	5	吨	R15					

			染性危 险废物 的废弃 包装物 、容器 、过滤 、吸附介 质	9													
2	省内转移	除尘灰	铝灰热 回收铝 过程烟 气处理 集（除 ）尘装 置收集 的粉尘 ，铝冶 炼和再 生过程 烟气 （包括 ：再生 铝熔炼 烟气、 铝液熔 体净化 、除杂 、合金 化、铸 造烟气 ）处理 集（除 ）尘装 置收集 的粉尘	有色 金属 采选 和冶 炼废 物 /HW4 8	321- 034- 48	除尘 粉尘	固态	T,R	5000	吨	D1	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	河南能 信环保 科技有 限公司	豫环许 可危废 字173号	/	/	
		除尘袋	含有或	其他	900-	除尘	固	T/In	30	吨	D10						

			沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、包装物、容器、过滤吸附介质	废物/HW49	041-49	粉尘	态											
		废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	废胶管	固态	T/In	5	吨	D10							
		废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/In	40	吨	D10							
		废油布	含有或沾染毒性、感	其他废物/HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	30	吨	D10							

			染性危 险废物 的废弃 包装物 、容器 、过滤 、吸附介 质	9														
		污泥	金属或 塑料表 面酸 (碱)洗、 除油、 除锈、 洗漆、 磷化、 出光、 化抛工 艺产生 的废腐 蚀液、 废洗涤 液、废 槽液、 槽渣和 废水处 理污泥 (不包 括：铝 、镁材 (板)表面 酸(碱)洗、 粗化、 硫酸阳	表面 处理 废物 /HW1 7	336- 064- 17	氧化 铝	固态	T/C	30	吨	D10							

		极处理、磷酸化学抛光废水、处理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）														
	实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学	其他废物/HW49	900-047-49	重铬酸钾	液态	T/C/I/R	1	吨	D10						

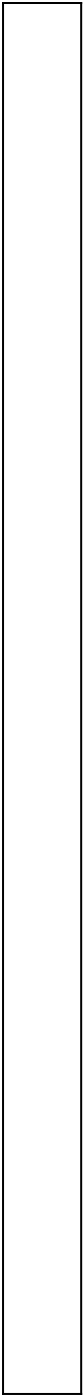


			(不包括按实验室管理要求进行清洗后的废弃的烧杯、量器、漏斗等实验室用品)、包装物(不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等													
3	省内转移	废硅藻土	废矿物油再生净化过程中产生的沉淀残渣、过滤残渣、废过滤吸附介质	废矿物油/HW08	900-213-08	废矿物油20%	固态	T,I	800	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	巩义市绿洲废物处理有限公司	豫环许可危废字19号	/	/

4	省内转移	废矿物油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	废矿物油 /HW08	900-249-08	废矿物油	液态	T,I	50	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位				

			，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气）处理集（除尘装置收集的粉尘															
		除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、容器、过滤、吸附介质	其他废物 /HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/In	30	吨	D10							
		污泥	金属或塑料表面酸（碱）洗、除油、	表面处理废物 /HW17	336-064-17	氧化铝	固态	T/C	30	吨	D1							

			废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）															
		废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	废矿物油/HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T,I	40	吨	D10							
		实验室废液	生产、研究、开发、教学、环境检测（监测）活动中，化学和生物实验室	其他废物/HW49	900-047-49	重铬酸钾	液态	T/C/I/R	1	吨	D9							



			沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	废物/HW49	041-49	物油	态									
8	省内转移	废矿物油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	废矿物油/HW08	900-249-08	废矿物油	固态	T,I	40	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	河南亿得帮环保科技有限公司	豫环许可危废字113号	/	/
		废包装桶	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	苯类化合物	固态	T/In	5	吨	C3					
9	省内转	废硅藻土	废矿物油再生净化过	废矿物油/HW0	900-213-08	废矿物油20%	固态	T,I	450	吨	R15	危险废物经营	河南宁泰环保科技有	豫环许可危废字97号	/	/

	移		程中产生的沉淀残渣、过滤残渣、废过滤吸附介质	8								许可证持有单位	限公司			
10	省内转移	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/In	15	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	鹤壁蓝赛环保技术有限公司	豫环危废字125号	/	/
		废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	废矿物油3%	固态	T/In	3	吨	D1					
		废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物	其他废物/HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	20	吨	D1					

		的废弃物、容器、过滤吸附介质																
		废活性炭	烟气、VOCs治理过程（不包括餐饮行业油烟治理过程）产生的废活性炭，化工原料和化学制品脱色（不包括有机合成食品添加剂脱色）、除杂、净化过程产生的废活性炭（不包括900-405-06、772-005-18、	其他废物/HW49	900-039-49	有机物、重金属	固态	T	1	吨	D1							

		261-053-29、 265-002-29、 384-003-29、 387-001-29 类废物)															
	除尘灰	铝灰热回收铝过程烟气处理集(除尘装置收集的粉尘, 铝冶炼和再生过程烟气(包括: 再生铝熔炼烟气、铝液熔体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除尘装置收集的粉尘	有色金属采选和冶炼废物 /HW48	321-034-48	除尘粉尘	固态	T,R	2000	吨	D1							

11	省内转移	污泥	金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥(不包括:铝、镁材(板)表面酸(碱)洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥,铝电解电容器用	表面处理废物/HW17	336-064-17	氧化铝	固态	T/C	15	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	登封海中环保科技有限公司	豫环许可危废字155号	/	/
----	------	----	--	-------------	------------	-----	----	-----	----	---	----	---------------	--------------	-------------	---	---

			铝电极箔化学腐蚀、非硼酸系化成液化成废水处理污泥，铝材挤压加工模具碱洗（煲模）废水处理污泥，碳钢酸洗除锈废水处理污泥）															
		除尘灰	铝灰热回收过程烟气处理集（除尘装置收集的粉尘，铝冶炼和再生过程烟气（包括：再生铝熔炼烟气、铝液熔	有色金属采选和冶炼废物/HW48	321-034-48	除尘粉尘	固态	T,R	900	吨	C1							

			体净化、除杂、合金化、铸造烟气)处理集(除尘装置收集的粉尘															
		废活性炭	烟气、VOCs治理过程(不包括餐饮行业油烟治理过程)产生的废活性炭,化学原料和化学制品脱色(不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程产生的废活性炭(不包括	其他废物/HW49	900-039-49	有机物、重金属	固态	T	1	吨	C1							

		900-405-06、772-005-18、261-053-29、265-002-29、384-003-29、387-001-29类废物)																
	除尘袋	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	除尘粉尘	固态	T/In	15	吨	C1								
	废胶管	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物/HW49	900-041-49	废胶管	固态	T/In	3	吨	C1								

		废滤布	含有或 沾染毒 性、感 染性危 险废物 的废弃 包装物 、容器 、过滤 吸附介 质	其他 废物 /HW4 9	900- 041- 49	废矿 物油 3%	固 态	T/In	20	吨	C1					
		废油布	含有或 沾染毒 性、感 染性危 险废物 的废弃 包装物 、容器 、过滤 吸附介 质	其他 废物 /HW4 9	900- 041- 49	废矿 物油	固 态	T/In	15	吨	C1					
12	省内 转移	除尘袋	含有或 沾染毒 性、感 染性危 险废物 的废弃 包装物 、容器 、过滤 吸附介 质	其他 废物 /HW4 9	900- 041- 49	除尘 粉尘	固 态	T/In	15	吨	D10	危险 废物 经营 许可 证持 有单 位	大公环 境资源 (开封)有限 公司	豫环许 可危废 字188号	/	/
		废胶管	含有或 沾染毒	其他 废物	900- 041-	废胶 管	固 态	T/In	3	吨	D10					

			性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	/HW49	49													
		废滤布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物 /HW49	900-041-49	废矿物油 3%	固态	T/In	20	吨	D10							
		废油布	含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	其他废物 /HW49	900-041-49	废矿物油	固态	T/In	15	吨	D10							
		污泥	金属或塑料表面酸(碱)	表面处理废物 /HW17	336-064-17	氧化铝	固态	T/C	15	吨	D10							

			<p>) 洗、除油、除锈、洗涤、磷化、出光、化抛工艺产生的废腐蚀液、废洗涤液、废槽液、槽渣和废水处理污泥（不包括：铝、镁材（板）表面酸（碱）洗、粗化、硫酸阳极处理、磷酸化学抛光废水处理污泥，铝电解电容器用铝电极箔化学腐蚀、非硼酸</p>	7															
--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		系化成 液化成 废水处理 污泥， 铝材 挤压加 工模具 碱洗 (煲模)废水 处理污 泥，碳 钢酸洗 除锈废 水处理 污泥)														
	实验室 废液	生产、 研究、 开发、 教学、 环境检 测(监 测)活 动中 ,化学 和生物 实验室 (不包 含感染 性医学 实验室 及医疗 机构化 验室)产生 的含氟 、氟、	其他 废物 /HW4 9	900- 047- 49	重铬 酸钾	液 态	T/C/I /R	1	吨	D10						

--	--	--	--	--

			<p>)、包装物 (不包括按实验室管理要求进行清洗后的试剂包装物、容器)、过滤吸附介质等</p>													
13	省内转移	废活性炭	<p>烟气、VOCs治理过程 (不包括餐饮行业油烟治理过程) 产生的废活性炭, 化学原料和化学制品脱色 (不包括有机合成食品添加剂脱色)、除杂、净化过程</p>	其他废物 /HW49	900-039-49	有机物、重金属	固态	T	1	吨	D1	危险废物经营许可证持有单位	河南能信环保科技有限公司	豫环许可危废		

			产生的 废活性 炭（不 包括 900-405- 06、 772-005- 18、 261-053- 29、 265-002- 29、 384-003- 29、 387-001- 29类废 物）													
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--