

危险废物管理计划

单位名称（盖章）：山东创新板材有限公司

制定日期：2025年6月26日

计划期限：2025年01月01日至2025年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	山东创新板材有限公司	注册地址	山东省/滨州市/邹平县邹平县焦桥镇
生产经营场所地址	邹平市城北外环东首	行政区划	山东省/滨州市/邹平县
行业类别	制造业/有色金属冶炼和压延加工业/有色金属压延加工/铝压延加工	行业代码	C3252
生产经营场所中心经度	117.814277	生产经营场所中心纬度	36.930295
统一社会信用代码	913716266768350754	管理类别	危险废物环境重点监管单位
法定代表人	李培彬	联系电话	18854325205
危险废物环境管理技术负责人	张成	联系电话	18854334600
是否有环境影响评价审批文件	是	环境影响评价审批文件文号或备案编号	邹环报告表【2018】72号等
是否有排污许可证或是否进行排污登记	是	排污许可证证书编号或排污登记表编号	913716266768350754001U

表 A.2 设施信息表

序号	主要生产单元名称	主要工艺名称	设施名称	设施编码	污染防治设施参数			生产设施生产能力		产品产量						原辅料				
					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	种类	名称	用量	计量单位	
1	加热单元	熔化保温	熔炼炉	MF0105	/	/	/	62	万t/a	高精铝板带	500000	吨					辅料	铝钛硼丝	1110	吨
			熔炼炉	MF0106				62	万t/a								原料	铝液	380000	吨
			熔炼炉	MF0107				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0108				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0109				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0110				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0111				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0112				62	万t/a											
			熔炼炉	MF0113				62	万t/a											

			熔炼炉	MF0114				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0115				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0116				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0117				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0118				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0119				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0120				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0121				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0122				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0123				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0124				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0125				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0126				62	万 t/a										
			保温炉	MF0127				62	万 t/a										

			保温炉	MF0128				62	万 t /a										
			保温炉	MF0129				62	万 t/a										
			保温炉	MF0130				62	万 t/a										
			保温炉	MF0131				62	万 t/a										
			保温炉	MF0132				62	万 t/a										
			保温炉	MF0133				62	万 t/a										
			保温炉	MF0134				62	万 t/a										
			保温炉	MF0135				62	万 t/a										
			保温炉	MF0136				62	万 t/a										
			保温炉	MF0137				62	万 t/a										
			保温炉	MF0138				62	万 t/a										
			保温炉	MF0139				62	万 t/a										
			保温炉	MF0140				62	万 t/a										
			保温炉	MF0141				62	万 t/a										

			保温炉	MF0142				62	万 t/a										
			保温炉	MF0143				62	万 t/a										
			保温炉	MF0144				62	万 t/a										
			保温炉	MF0145				62	万 t/a										
			保温炉	MF0146				62	万 t/a										
			保温炉	MF0147				62	万 t/a										
			保温炉	MF0148				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0149				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0150				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0151				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0152				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0153				62	万 t/a										
			保温炉	MF0154				62	万 t/a										
			保温炉	MF0155				62	万 t/a										
			保温炉	MF0156				62	万 t/a										

			保温炉	MF0157				62	万 t/a										
			保温炉	MF0158				62	万 t/a										
			保温炉	MF0159				62	万 t/a										
			保温炉	MF0160				62	万 t/a										
			保温炉	MF0161				62	万 t/a										
			保温炉	MF0162				62	万 t/a										
			保温炉	MF0163				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0164				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0165				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0166				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0167				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0168				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0169				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0170				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0171				62	万 t/a										

			熔炼炉	MF0172				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0173				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0174				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0175				62	万 t/a										
			熔炼炉	MF0176				62	万 t/a										
			保温炉	MF0177				62	万 t/a										
			保温炉	MF0178				62	万 t/a										
			保温炉	MF0179				62	万 t/a										
			保温炉	MF0180				62	万 t/a										
			保温炉	MF0181				62	万 t/a										
			保温炉	MF0182				62	万 t/a										
			保温炉	MF0183				62	万 t/a										
			保温炉	MF0184				62	万 t/a										
			保温炉	MF0185				62	万 t/a										
			保温炉	MF0186				62	万 t/a										

			保温炉	MF0187				62	万 t/a										
			保温炉	MF0188				62	万 t/a										
			保温炉	MF0189				62	万 t/a										
			保温炉	MF0190				62	万 t/a										
			保温炉	MF0191				62	万 t/a										
			保温炉	MF0192				62	万 t/a										
			保温炉	MF0193				62	万 t/a										
			保温炉	MF0194				62	万 t/a										
2	精馏单元	精馏塔	精馏塔	MF0195	/	/	/	100	t/a				高精 铝箔 材	100	吨	原料	轧制 油	125	吨
3	铝灰分 离	搓灰	搓灰机	MF0053	/	/	/	4101	吨	高精 铝板 带	4000	吨				原料	铝渣	6838	吨
			搓灰机	MF0054				4101	吨										
4	热工单 元	热处理	退火炉	MF0009	/	/	/	42	万 t/a				高精 铝箔 材	350 000	吨	原料	铸轧 卷	45000 0	吨
			退火炉	MF0010				42	万 t/a										
			退火炉	MF0011				42	万 t/a										

			退火炉	MF0012				42	万 t/a										
			退火炉	MF0013				42	万 t/a										
			退火炉	MF0014				42	万 t/a										
			退火炉	MF0015				42	万 t/a										
			退火炉	MF0016				42	万 t/a										
			退火炉	MF0017				42	万 t/a										
			退火炉	MF0018				42	万 t/a										
			退火炉	MF0019				42	万 t/a										
			退火炉	MF0020				42	万 t/a										
			退火炉	MF0021				42	万 t/a										
			退火炉	MF0022				42	万 t/a										
			退火炉	MF0023				42	万 t/a										
			退火炉	MF0024				42	万 t/a										
			退火炉	MF0025				42	万 t/a										
			退火炉	MF0026				42	万 t/a										

			退火炉	MF0027				42	万 t/a										
			退火炉	MF0028				42	万 t/a										
			退火炉	MF0029				42	万 t/a										
			退火炉	MF0030				42	万 t/a										
			退火炉	MF0031				42	万 t/a										
			退火炉	MF0032				42	万 t/a										
			退火炉	MF0033				42	万 t/a										
			退火炉	MF0034				42	万 t/a										
			退火炉	MF0035				42	万 t/a										
			退火炉	MF0036				42	万 t/a										
			退火炉	MF0037				42	万 t/a										
			退火炉	MF0038				42	万 t/a										
			退火炉	MF0039				42	万 t/a										
			退火炉	MF0040				42	万 t/a										
			退火炉	MF0041				42	万 t/a										

			退火炉	MF0042				42	万 t/a										
			退火炉	MF0043				42	万 t/a										
			退火炉	MF0044				42	万 t/a										
			退火炉	MF0045				42	万 t/a										
			退火炉	MF0046				42	万 t/a										
			退火炉	MF0047				42	万 t/a										
			退火炉	MF0048				42	万 t/a										
			退火炉	MF0049				42	万 t/a										
			退火炉	MF0050				42	万 t/a										
			退火炉	MF0051				42	万 t/a										
			退火炉	MF0052				42	万 t/a										
			退火炉	MF0197				42	万 t/a										
			退火炉	MF0198				42	万 t/a										
			退火炉	MF0199				42	万 t/a										
			退火炉	MF0200				42	万 t/a										

			退火炉	MF0201				42	万 t/a												
			退火炉	MF0202				42	万 t/a												
			退火炉	MF0203				42	万 t/a												
			退火炉	MF0204				42	万 t/a												
5	轧制单元	冷轧机	冷轧机	MF0001	/	/	/	42	万 t/a									辅料	硅藻土	54663	Kg
			冷轧机	MF0002				42	万 t/a									辅料	轧制液	63998	Kg
			冷轧机	MF0003				42	万 t/a									原料	铸轧卷	54000	吨
			冷轧机	MF0004				42	万 t/a												
			冷轧机	MF0005				42	万 t/a												
			冷轧机	MF0006				42	万 t/a												
			冷轧机	MF0007				42	万 t/a												
			冷轧机	MF0008				42	万 t/a												
			冷轧机	MF0196				42	万 t/a												
6	轧制单元	铸轧轧制	铸轧机	MF0055	/	/	/	62	万 t/a	高精 铝板 带	45000 0	吨						原料	铝液	38000 0	吨
			铸轧机	MF0056				62	万 t/a												

			铸轧机	MF0057				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0058				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0059				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0060				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0061				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0062				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0063				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0064				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0065				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0066				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0067				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0068				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0069				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0070				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0071				62	万 t/a										

			铸轧机	MF0072				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0073				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0074				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0075				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0076				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0077				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0078				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0079				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0080				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0081				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0082				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0083				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0084				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0085				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0086				62	万 t/a										

			铸轧机	MF0087				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0088				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0089				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0090				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0091				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0092				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0093				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0094				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0095				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0096				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0097				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0098				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0099				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0100				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0101				62	万 t/a										

			铸轧机	MF0102				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0103				62	万 t/a										
			铸轧机	MF0104				62	万 t/a										
7	/	/	铝灰仓库	TS001	环氧 地坪 漆+抗 渗水 水泥	100	平方 米	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
			危废仓库 1	TS002	环氧 地坪 漆+抗 渗水 水泥	40	平方 米	/	/										
			危废仓库 2	TS003	环氧 地坪 漆+抗 渗水 水泥	40	平方 米	/	/										
			危废仓库 3	TS004	环氧 地坪 漆+抗 渗水 水泥	90	平方 米	/	/										

			危废仓库 4	TS005	环氧地坪 漆+抗 渗水 泥	90	平方 米	/	/										
			危废仓库 5	TS006	环氧地坪 漆+抗 渗水 泥	90	平方 米	/	/										
			危废仓库 6	TS007	环氧地坪 漆+抗 渗水 泥	90	平方 米	/	/										
			危废仓库 7	TS008	环氧地坪 漆+抗 渗水 泥	40	平方 米	/	/										
			危废仓库	TS009	环氧地坪 漆+抗 渗水 泥	360	平方 米	/	/										

表 A.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	危险特性	本年度预计产生量	计量单位	内部治理方式及去向					
				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	/	/	磨削	含油污泥	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	HW08	900-200-08	有害物质残渣	半固态	易燃性, 毒性	120	吨	/	/	/	/	TS005	20吨
2	/	/	污水处理	含油污泥	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	HW08	900-210-08	含油污泥	半固态	易燃性	20	吨	/	/	/	/	TS004	1吨
3	/	/	设备维护保养	废油桶	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	有害物质残渣	固态	易燃性, 毒性	55	吨	/	/	/	/	TS004	1吨

4	/	/	磨削	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	废矿物油	液态	易燃性	110	吨	/	/	/	/	TS006	30吨
5	/	/	质检检验	废酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	盐酸、硝酸等	液态	腐蚀性	50	吨	/	/	/	/	TS005	20吨
6	/	/	质检检验	废碱	使用碱进行清洗产生的废碱液	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性	40	吨	/	/	/	/	TS006	30吨
7	/	/	废弃包装物	废包装物	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	有害物质残渣	固态	腐蚀性	20	吨	/	/	/	/	TS002	12吨
8	/	/	除尘器	废布袋	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	感染性, 毒性	15	吨	/	/	/	/	TS002	12吨
9	/	/	叉车维护	废机油滤芯	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	毒性, 易燃性	3	吨	/	/	/	/	TS004	1吨

10	/	/	车间防腐	废油漆桶	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	油漆	固态	感染性, 毒性	8	吨	/	/	/	/	TS004	1吨
11	MF0001	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
12	MF0001	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	160	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
13	MF0001	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	11	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
14	MF0001	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
15	MF0002	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨

16	MF0002	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	160	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
17	MF0002	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	11	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
18	MF0002	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
19	MF0003	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	85	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
20	MF0003	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	200	吨	/	/	/	/	TS009	268吨

21	MF0003	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	11	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
22	MF0003	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.4	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
23	MF0004	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
24	MF0004	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	200	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
25	MF0004	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	10	吨	/	/	/	/	TS009	268吨

26	MF0004	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
27	MF0005	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
28	MF0005	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	160	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
29	MF0005	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	10	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
30	MF0005	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
31	MF0006	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨

32	MF0006	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	160	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
33	MF0006	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	10	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
34	MF0006	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
35	MF0007	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
36	MF0007	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	200	吨	/	/	/	/	TS009	268吨

37	MF0007	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	11	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
38	MF0007	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
39	MF0008	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	83	吨	/	/	/	/	TS008	20吨
40	MF0008	冷轧机	轧制油过滤	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	160	吨	/	/	/	/	TS009	268吨
41	MF0008	冷轧机	轧制油过滤	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	10	吨	/	/	/	/	TS009	268吨

42	MF0008	冷轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
43	MF0053	搓灰机	搓灰	铝灰	电解铝铝液转移、精炼、合金化、铸造过程熔体表面产生的铝灰渣, 以及回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	HW48	321-024-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	2000	吨	/	/	/	/	TS001	200吨
44	MF0053	搓灰机	除尘器	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	1700	吨	/	/	/	/	TS001	200吨

45	MF00 54	搓灰机	搓灰	铝灰	电解铝铝液转移、精炼、合金化、铸造过程熔体表面产生的铝灰渣, 以及回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	HW 48	321-024-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	2000	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
46	MF00 54	搓灰机	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	1306	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
47	MF00 55	铸轧机	轧机维护保养	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	HW 08	900-249-08	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30 吨

48	MF0056	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
49	MF0057	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
50	MF0058	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
51	MF0059	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
52	MF0060	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

53	MF0061	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
54	MF0062	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
55	MF0063	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
56	MF0064	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
57	MF0065	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

58	MF0066	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
59	MF0067	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
60	MF0068	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
61	MF0069	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
62	MF0070	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

63	MF0071	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
64	MF0072	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
65	MF0073	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
66	MF0074	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
67	MF0075	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

68	MF0076	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
69	MF0077	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
70	MF0078	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
71	MF0079	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
72	MF0080	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

73	MF0081	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
74	MF0082	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
75	MF0083	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
76	MF0084	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
77	MF0085	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

78	MF0086	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
79	MF0087	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
80	MF0088	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
81	MF0089	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
82	MF0090	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

83	MF0091	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
84	MF0092	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
85	MF0093	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
86	MF0094	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
87	MF0095	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

88	MF0096	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
89	MF0097	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
90	MF0098	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
91	MF0099	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
92	MF0100	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

93	MF0101	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
94	MF0102	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
95	MF0103	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨
96	MF0104	铸轧机	轧机维护保养	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	润滑油	液态	易燃性	1	吨	/	/	/	/	TS007	30吨

97	MF0105	熔炼炉	除尘器	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200吨
98	MF0106	熔炼炉	除尘器	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200吨

99	MF0107	熔炼炉	除尘器	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200吨
100	MF0108	熔炼炉	除尘器	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200吨

10 1	MF01 09	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
10 2	MF01 10	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

10 3	MF01 11	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
10 4	MF01 12	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

10 5	MF01 13	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
10 6	MF01 14	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

10 7	MF01 15	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
10 8	MF01 16	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

10 9	MF01 17	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
11 0	MF01 18	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

11 1	MF01 19	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
11 2	MF01 20	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

11 3	MF01 21	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
11 4	MF01 22	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

11 5	MF01 23	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
11 6	MF01 24	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

11 7	MF01 25	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
11 8	MF01 26	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

11 9	MF01 27	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
12 0	MF01 28	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

12 1	MF01 29	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
12 2	MF01 30	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

12 3	MF01 31	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
12 4	MF01 32	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

12 5	MF01 33	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
12 6	MF01 34	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

12 7	MF01 35	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
12 8	MF01 36	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

12 9	MF01 37	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
13 0	MF01 38	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

13 1	MF01 39	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
13 2	MF01 40	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

13 3	MF01 41	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
13 4	MF01 42	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

13 5	MF01 43	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
13 6	MF01 44	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

13 7	MF01 45	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
13 8	MF01 46	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

13 9	MF01 47	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
14 0	MF01 48	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

14 1	MF01 49	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
14 2	MF01 50	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

14 3	MF01 51	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
14 4	MF01 52	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

14 5	MF01 53	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
14 6	MF01 54	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

14 7	MF01 55	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
14 8	MF01 56	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

14 9	MF01 57	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
15 0	MF01 58	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

15 1	MF01 59	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
15 2	MF01 60	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

15 3	MF01 61	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
15 4	MF01 62	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

15 5	MF01 63	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
15 6	MF01 64	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

15 7	MF01 65	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
15 8	MF01 66	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

15 9	MF01 67	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
16 0	MF01 68	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

16 1	MF01 69	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
16 2	MF01 70	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

16 3	MF01 71	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
16 4	MF01 72	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

16 5	MF01 73	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
16 6	MF01 74	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

16 7	MF01 75	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
16 8	MF01 76	熔炼炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.6	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

16 9	MF01 77	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
17 0	MF01 78	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

17 1	MF01 79	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
17 2	MF01 80	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

17 3	MF01 81	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
17 4	MF01 82	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

17 5	MF01 83	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
17 6	MF01 84	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

17 7	MF01 85	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
17 8	MF01 86	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

17 9	MF01 87	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
18 0	MF01 88	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

18 1	MF01 89	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
18 2	MF01 90	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

18 3	MF01 91	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
18 4	MF01 92	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨

18 5	MF01 93	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
18 6	MF01 94	保温炉	除尘器	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	HW 48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	5.5	吨	/	/	/	/	TS001	200 吨
18 7	MF01 96	冷轧机	冷轧轧制	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW 08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	84	吨	/	/	/	/	TS008	20 吨

18 8	MF01 96	冷轧机	轧制 油过 滤	含油 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	HW 08	900-213-08	含油 介质	固 态	易 燃 性	200	吨	/	/	/	/	TS009	268 吨
18 9	MF01 96	冷轧机	轧制 油过 滤	含油 过滤 布	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	HW 08	900-213-08	含油 介质	固 态	易 燃 性	11	吨	/	/	/	/	TS009	268 吨
19 0	MF01 96	冷轧机	轧机 维护 保养	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	HW 08	900-249-08	润滑 油	液 态	易 燃 性	12.2	吨	/	/	/	/	TS007	30 吨

表 A.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	危险特性	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	TS005	贮存库	含油污泥	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	HW08	900-200-08	有害物质残渣	半固态	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
2	TS008	贮存库	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	桶	0	吨
3	TS004	贮存库	含油污泥	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	HW08	900-210-08	含油污泥	半固态	易燃性	编织袋	0	吨
4	TS009	贮存库	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	编织袋	0	吨
5	TS009	贮存库	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	编织袋	0	吨

6	TS007	贮存库	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	润滑油	液态	易燃性	桶	0	吨
7	TS004	贮存库	废油桶	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	有害物质残渣	固态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
8	TS006	贮存库	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	废矿物油	液态	易燃性	桶	0	吨
9	TS005	贮存库	废酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	盐酸、硝酸等	液态	腐蚀性	桶	0	吨
10	TS006	贮存库	废碱	使用碱进行清洗产生的废碱液	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性	桶	0	吨
11	TS001	贮存库	铝灰	电解铝铝液转移、精炼、合金化、铸造过程熔体表面产生的铝灰渣，以及回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	HW48	321-024-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	编织袋	0	吨
12	TS001	贮存库	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、	HW48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	编织袋	0	吨

				铸造烟气) 处理集(除) 尘装置收集的粉尘								
13	TS002	贮存库	废包装物	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	有害物质残渣	固态	腐蚀性	编织袋	0	吨
14	TS002	贮存库	废布袋	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨
15	TS004	贮存库	废机油滤芯	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	毒性, 易燃性	编织袋	0	吨
16	TS004	贮存库	废油漆桶	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	油漆	固态	感染性, 毒性	编织袋	0	吨

表 A.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								
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A.6 危险废物减量化计划和措施

	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			
减少危险废物产生量的计划	1	含油污泥	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	120	1	吨
	2	含油污泥	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	20	0.1	吨
	3	废油桶	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	55	0.1	吨
	4	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	110	1	吨
	5	废酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	50	1	吨
	6	废碱	使用碱进行清洗产生的废碱液	40	1	吨
	7	废包装物	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	20	1	吨
	8	废布袋	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	15	0.1	吨
	9	废机油滤芯	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	3	0.1	吨
	10	废油漆桶	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	8	0.1	吨

11	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	750	0.9	吨
12	含油硅藻土	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	1600	8.1	吨
13	含油过滤布	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	95	8.1	吨
14	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	160	5.9	吨
15	铝灰	电解铝铝液转移、精炼、合金化、铸造过程熔体表面产生的铝灰渣，以及回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	4000	2	吨
16	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	3500	90.2	吨
合计			10546	120.7	吨

<p>降低危险废物危害性的计划</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1、对员工做好危险废物知识培训，增加危险废物安全管理及处置意识； 2、对产生的危险废物及时送往有资质的单位处置； 3、尽量采用无毒无害的原材料； 4、加强危险废物收集、储存管理工作。
<p>减少危险废物产生量和降低危害性的措施</p>	<p>可以包括以下几个方面：改进设计、采用先进的工艺技术和设备、使用清洁的能源和原料、改善管理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。</p> <p>改进设计：含油硅藻土、含有过滤布、废轧制油改进生产工艺，延长过滤布的更换时间、减少更换过滤布的更换频次，从而减少含油硅藻土、含有过滤布、废轧制油的产生量。</p> <p>采用先进的工艺技术和设备：提高全油回收的利用率，增加轧制油收集效率，减少废轧制油油气排放。</p> <p>使用清洁的能源和原料：增加新能源叉车的使用和购买，减少废机油滤芯的产生。</p> <p>改善管理：1. 定期对治理设备和收集设备的管理，督促属地加强设备维护和保养。2. 加强环保隐患排查减少设备的跑冒滴漏。</p> <p>危险废物综合利用：协同有关部门寻找综合利用的设施。</p> <p>提高污染防治水平：1. 对员工和管理人员做好危险废物知识培训，增加危险废物安全管理及处置意识；</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. 加强危险废物收集、储存管理工作； 3. 及时对危险废物进行转移。

表 A.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	危险特性	本年度预计转移量	计量单位	利用/处置方式代码	拟接收单位类型	危险废物经营许可证持有单位		危险废物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/单位内部名称	国家危险废物名录名称										单位名称	许可证编码		
1	跨省转移	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	300	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	内蒙古钰开环保科技有限公司	1509280272	/	/
2	跨省转移	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	400	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	内蒙古钰开环保科技有限公司	1509280272	/	/
3	跨省转移	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	100	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	河南润隆环保科技有限公司	豫环许可危废	/	/

														字 105 号		
4	跨省转移	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	300	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	郑州昊源环保科技有限公司	豫环许可危废字216号	/	/
5	跨省转移	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	100	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	河南嘉祥新能源科技有限公司	豫环许可危废字81号	/	/
6	跨省转移	含油硅藻土	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	含油介质	固态	易燃性	700	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	河南宁泰环保科技有限公司	豫环许可危废字97号	/	/
7	跨省转移	含油过滤布	废矿物油再生净化过程中产生的沉淀残渣、过	HW08	900-213-08	含油介质	固态	易燃性	60	吨	R9	危险废物经营许可证	内蒙古钰开环科技	1509280272	/	/

			滤残渣、废过滤吸附介质									持有单位	有限公司			
8	省内转移	含油污泥	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	HW08	900-200-08	有害物质残渣	半固态	易燃性, 毒性	50	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东创业环保科技有限公司	临环3713230004	/	/
9	省内转移	含油污泥	珩磨、研磨、打磨过程产生的废矿物油及油泥	HW08	900-200-08	有害物质残渣	半固态	易燃性, 毒性	76.516	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
10	省内转移	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	350	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	淄博汇能环保科技有限公司	淄博危证29号	/	/
11	省内转移	废轧制油	使用轧制油、冷却剂及酸进行金属轧制产生的废矿物油	HW08	900-204-08	废轧制油	液态	易燃性	100	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	烟台齐盛石油化工有限公司	烟台危证007号	/	/
12	省内转移	含油污泥	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	HW08	900-210-08	含油污泥	半固态	易燃性	5	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东创业环保科技有限公司	临环3713230004	/	/

13	省内转移	含油污泥	含油废水处理中隔油、气浮、沉淀等处理过程中产生的浮油、浮渣和污泥（不包括废水生化处理污泥）	HW08	900-210-08	含油污泥	半固态	易燃性	15	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
14	省内转移	含油过滤布	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	含油介质	固态	易燃性	39.97	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
15	省内转移	废油桶	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	有害物质残渣	固态	易燃性, 毒性	50	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	山东玖屹环保科技有限公司	淄博危废临39号	/	/
16	省内转移	废油桶	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	有害物质残渣	固态	易燃性, 毒性	5	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危证30号	/	/
17	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	HW08	900-249-08	润滑油	液态	易燃性	120	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	山东华油新能源科技股份有限公司	济宁危证13号	/	/

18	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	HW08	900-249-08	润滑油	液态	易燃性	40	吨	R9	危险废物经营许可证持有单位	烟台齐盛石油化工有限公司	烟台危证007号	/	/
19	省内转移	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	油/水混合物或者乳化液	液态	易燃性	55.176	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
20	省内转移	废乳化液	其他工艺过程中产生的废弃的油/水、烃/水混合物或者乳化液	HW09	900-007-09	油/水混合物或者乳化液	液态	易燃性	60	吨	C1	危险废物经营许可证持有单位	潍坊德正环境服务有限公司	潍坊危证19号	/	/
21	省内转移	废酸	使用酸进行清洗产生的废酸液	HW34	900-300-34	盐酸、硝酸等	液态	腐蚀性	56.842	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
22	省内转移	废碱	使用碱进行清洗产生的废碱液	HW35	900-352-35	氢氧化钠	液态	腐蚀性	40	吨	D9	危险废物经营许可证持有单位	山东创业环保科技发展有限公司	临环3713230004	/	/

23	省内转移	铝灰	电解铝铝液转移、精炼、合金化、铸造过程熔体表面产生的铝灰渣, 以及回收铝过程产生的盐渣和二次铝灰	HW48	321-024-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	4014.344	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	山东绿然环保科技有限公司	滨州危证34号	/	/
24	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	HW48	321-034-48	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	反应性, 毒性	3500	吨	R15	危险废物经营许可证持有单位	山东绿然环保科技有限公司	滨州危证34号	/	/
25	省内转移	废包装物	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	有害物质残渣	固态	腐蚀性	8	吨	C3	危险废物经营许可证持有单位	山东玖屹环保科技有限公司	淄博危废临39号	/	/
26	省内转移	废包装物	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	有害物质残渣	固态	腐蚀性	12.346	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/

27	省内转移	废布袋	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	金属铝、氧化铝、其他杂质	固态	感染性, 毒性	15	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
28	省内转移	废机油滤芯	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	毒性, 易燃性	3	吨	D10	危险废物经营许可证持有单位	山东平福环境服务有限公司	滨州危废临77号	/	/
29	省内转移	废油漆桶	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	油漆	固态	感染性, 毒性	8	吨	R4	危险废物经营许可证持有单位	山东清博生态材料综合利用有限公司	滨州危证30号	/	/