危险废物管理计划

单位名称(盖章): 临沂尚诺车业有限公司

制 定 日 期: 2024 年 3 月 12 日

计划期限: 2024年01月01日至2024年12月31日

表 A.1 单位基本信息表

单位名称	临沂尚诺车业有限公司	注册地址	山东省/临沂市/高新区临沂 高新区高升路与双桥路交 汇西 200 米路北
生产经营场所地址	临沂高新区高升路与双桥路 交汇西 200 米路北	行政区划	山东省/临沂市/高新区
行业类别	制造业/其他制造业/其他未列明制造业/其他未列明制造业/其他未列明制造业	行业代码	C4190
生产经营场所中心经度	118. 231741	生产经营场所中心纬度	35. 071197
统一社会信用代码	91371300079653038E	管理类别	危险废物简化管理单位
法定代表人	刘海林	联系电话	13508994846
危险废物环境管理技术 负责人	王建军	联系电话	13465491111
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	临环高表[2018]127 号
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	91371300079653038E001W

表 A.2 设施信息表

	主要	主			1	污染防治 设施参数		生产	设施 能力	力							原	辅料	
序	生产	要工	设 施	设 施	参	设	计	生	计	中间	中间	计	最终	最终	计				计
号	单 元	艺 名	名 称	编 码	数 名	计	量単	产能	量单	产 品	产 品	量単	产 品	产品	量 单	种 类	名 称	用 量	量単
	名 称	称			称	值	位	カ	位	名称	数 量	位	名 称	数 量	位				位
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A.3 危险废物产生情况信息表

	产	产			危险废 物名称									ſ	内部治理法	方式及去向]	
序号	, 生危险废物设施编码	, 生危险废物设施名称	对应产废环节名称	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称	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	自行用施码	自利设设能	自父设编码	自 处 设 设 能 力	贮存 设施 编码	贮存 设施 设计 能力
1	MF00 01	金属带锯床	锯切工序	废切 削液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW 09	900-006-09	烃	液态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
2	MF00 03	冲床	设备 维护 保养	废机油	车辆、轮船及 其它机械产生动力 度发动动速和油 动变速油油 齿轮消油	HW 08	900-214-08	烷烃	液态	易燃 性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨

3	MF00 03	冲床	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	HW 08	900-249-08	烷烃	固态	易燃 性, 毒性	0.02	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
4	MF00 04	喷漆室	喷漆 工序	油漆	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW 12	900-252-12	苯	半固体	毒性	6	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
5	MF00 04	喷漆室	喷漆 工序	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	HW 49	900-041-49	油漆、笨	固态	毒性	1.55	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
6	MF00 05	腻子打磨 室	打磨 工序	粉尘	使用遮盖油、 有机溶剂进行 遮盖油的涂敷 过程 中产生的废物	HW 12	900-254-12	粉尘	固态	易燃 性, 毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
7	MF00 06	电泳槽	电泳 工序	电泳漆渣	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷水上漆过程中产生的废物	HW 12	900-252-12	笨	半固体	易燃 性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨

															щ.	木立心化柵	J. 011011	1202 10110
{	MF00 06	电泳槽	电泳工序	废滤膜	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	HW 49	900-041-49	苯系 物	固态	毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
	MF00 07	酸洗槽	酸洗序	废液酸	金面洗锈化抛废洗液水(铝((化处学理解电蚀化水铝模模污洗理属酸、、、工腐涤、处不、板碱、理抛污电极、成处材具)泥除污或(除洗出艺蚀液槽理包镁))硫、光泥容箔非液理挤碱废,锈泥塑碱油涤光产液、渣污括材表洗酸磷废,器化硼化污压洗水碳废)料)、、、生、废和泥: 面、阳酸水铝用学酸成泥加(处钢水表 除磷化的废槽废 酸粗极化处电铝腐系废,工煲理酸处	HW 17	336-064-17	一	液态	腐性毒蚀,性	75	吨				/	TS001	30 吨

11	MF00 08	废气治理 设施	废气 治班	废光 氧灯管	生使生光废源汞处生粉和水产用的灯含,电置的、废作品。 电置的 、废化过废废 电发源程荧活 大沙球 大沙球 大沙球 大沙球 大沙球 大学	HW 29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
----	------------	---------	-------	--------	---	-------	------------	---	----	----	------	---	---	---	---	---	-------	---------

																宋立心仪洲	J. 0.10.	
12	MF00 08	废气治理设施	废治设气理施	活炭	烟治包油程活原品括品色净的(900年) 以口餐治产炭和色机加、过活包约。(900年) 以程饮理生,化(合剂除程性括5-005-18。(900-29。) 261-053-29。384-003-290-290-290-290-290-290-290-290-290-290	HW 49	900-039-49	苯物	固态	毒性	ω	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨
13	MF00 08	废气治理 设施	废气 治理 设施	废过 滤棉	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	HW 49	900-041-49	苯系 物	固态	毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨

																亲豆 L 仪 姍	J. 01±01.	
14	MF00 09	磷化池	磷工序	一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	金面洗锈化抛废洗液水(铝((化处学理解电蚀化水铝模模污洗理属酸、、、工腐涤、处不、板碱、理抛污电极、成处材具)泥除污或(除洗出艺蚀液槽理包镁))硫、光泥容箔非液理挤碱废,锈泥塑碱油涤光产液、渣污括材表洗酸磷废,器化硼化污压洗水碳废)料)、、、生、废和泥: 面、阳酸水铝用学酸成泥加(处钢水料)、、、性、废和泥: 酸粗极化处电铝腐系废,工煲理酸处表 除磷化的废槽废	HW 17	336-064-17	磷	半固体	腐性	0.5	吨		/	/	/	TS001	30 吨
15	MF00 10	污水处理 设施	污水 处理	隔油 池油 污	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	烷烃	液态	易燃 性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨

																采豆 L 化 细	. 01101.	
16	MF00 10	污水处理	污处理	污泥	金面洗锈化抛废洗液水(铝((化处学理解电蚀化水铝模模污洗理属酸、、、工腐涤、处不、板碱、理抛污电极、成处材具)泥除污或(除洗出艺蚀液槽理包镁))硫、光泥容箔非液理挤碱废,锈泥塑碱油涤光产液、渣污括材表洗酸磷废,器化硼化污压洗水碳废)料)、、、生、废和泥: 面、阳酸水铝用学酸成泥加(处钢水料)、、、性、废和泥: 酸粗极化处电铝腐系废,工煲理酸处表 除磷化的废槽废	HW 17	336-064-17	酸	半固体	腐性毒蚀,性	10	吨		/	/	/	TS001	30 吨
17	TS001	危险废物 贮存场所	危废 库冲 洗	冲洗 废水	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	HW 49	900-041-49	沾染 危险 废物	液态	毒性	0.01	吨	/	/	/	/	TS001	30 吨

表 A. 4 危险废物贮存情况信息表

			危险									
序号	贮存 设施 编码	贮存 设施 类型	行业 俗称/ 单位 内部 名称	国家 危险 废物 名录 名称	一 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 単位
1	TS001	贮存库	废机油	/	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
2	TS001	贮存库	废油桶	/	HW08	900-249-08	烷烃	固态	易燃性, 毒性	其他	0	吨
3	TS001	贮存库	隔油池油 污	/	HW08	900-249-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	桶	0	吨
4	TS001	贮存库	废切削液	/	HW09	900-006-09	烃	液态	毒性	桶	0	吨
5	TS001	贮存库	电泳漆渣	/	HW12	900-252-12	笨	半固体	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
6	TS001	贮存库	油漆渣	/	HW12	900-252-12	苯	半固体	毒性	编织袋	0	吨
7	TS001	贮存库	粉尘	/	HW12	900-254-12	粉尘	固态	易燃性, 毒性	编织袋	0	吨
8	TS001	贮存库	废酸液	/	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性, 毒性	其他	0	吨
9	TS001	贮存库	磷化废渣	/	HW17	336-064-17	磷	半固体	腐蚀性	编织袋	0	吨
10	TS001	贮存库	酸洗废渣	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性	编织袋	0	吨
11	TS001	贮存库	污泥	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性, 毒性	编织袋	0	吨

12	TS001	贮存库	废光氧灯 管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	编织袋	0	吨
13	TS001	 贮存库 	活性炭	/	HW49	900-039-49	苯系物	固态	毒性	编织袋	0	吨
14	TS001	贮存库	冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物	液态	毒性	桶	0	吨
15	TS001	 贮存库	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	编织袋	0	吨
16	TS001	贮存库	废滤膜	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	编织袋	0	吨
17	TS001	贮存库	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	油漆、笨	固态	毒性	其他	0	吨

表 A.5 危险废物自行利用/处置情况信息表

			^{文他} 行业俗 こぶ 废物 废物 废物					ウィーエル				
序号	设施 类型	设施编码	称/单 位内部	危险 废物 名录	废物	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
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

表 A. 6 危险废物减量化计划和措施

			危险废物名称	本年度预	预计减	计量单
	序号	行业俗称/单位 内部名称	国家危险废物 名录名称	计产生量	少量	位
	1	废切削液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中 产生 的油/水、烃/水混合物或乳化液	0.03	0	吨
减	2	废机油	车辆、轮船及其它机械维修过程中产生的 废发动机油、制动器油、自动变速器油、 齿轮油等 废润滑油	0.1	0	吨
少 危 险	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	0.02	0	吨
废 物 产	4	油漆渣	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进 行喷 漆、上漆过程中产生的废物	6	0	吨
生 量 的	5	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	1.55	0	吨
划	6	粉尘	使用遮盖油、有机溶剂进行遮盖油的涂敷 过程 中产生的废物	0.3	0	吨
	7	电泳漆渣	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进 行喷 漆、上漆过程中产生的废物	1	0	吨
	8	废滤膜	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	0.3	0	吨
	9	废酸液	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	75	0	吨

					田子
		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)			
10	酸洗废渣	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)	1	0	吨
11	废光氧灯管	生产、销售及使用过程中产生的废含汞荧光灯管及其他废含汞电光源,及废弃含汞电光源处理处置过程中产生的废荧光粉、废活性炭和废 水处理污泥	0.03	0	吨
12	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)	3	0	吨
13	废过滤棉	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	0.5	0	吨
14	磷化废渣	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	0.5	0	吨

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			
水处理污泥)			
	0.2	0	吨
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)	10	0	吨
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	0.01	0	吨
合计	99.54	0	吨
	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、非硼酸系化成减洗(煲模)废水处理污泥,铝材挤压加酸洗除物水处理污泥) 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 金属或塑料表面酸(碱)洗、除油、除伤腐蚀形涂、废洗涤液、铝槽渣和、水处理污泥,铝硫酸阳根形成,成为水处理污泥,铝硫酸阳根和,水处理污泥,铝电极箔化,品、碳水处理污泥,铝材挤压和,以及水处理污泥,铝材挤压加酸化成废水处理污泥,铝材挤压加酸洗除水处理污泥,铝材挤压加酸洗除水处理污泥,碳刺激系化成废水处理污泥,高有或染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	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) 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)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	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) 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)含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装

降	公司减少对危险废物的产生量和危害性: 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、
低	改善管理危险废物的综合利用、提高污染防治水平等。
危	
险	
废	
物	
危	
害	
性	
的	
计	
划	
减	
少	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
危	理、危险废物综合利用、提高污染防治水平等。
险	改进设计:联系喷漆生产厂家将现在的小桶包装改成大桶包装,减少危险废物的产生量。
废	采用先进的工艺技术和设备:公司加大了对危险废物污染防治的资金投入,光氧更换新式催化燃烧,该措
物	施减少污泥的产生量,减少污泥带给生态环境、生物以及人类的危害。
产	使用清洁的能源和原料: 电泳漆改为水性漆减少危险废物的产生。
生	改善管理:公司严格按照环保法律法规的要求,工厂里面严格按照排放要求安装危险废物处理设备和设
量	施,同时,公司也在加强对全部员工关于危险废物的知识的培训。
和	危险废物综合利用:公司注重危险废物贮存场所的防渗、防漏、防扩散等工作,加强危险废物贮存场所的
降	安全建设与管理,从而减少危险废物的危害性,避免因危险废物泄漏带来的不必要的危害与损失
低	提高污染防治水平:改善管理危险废物的综合利用、提高污染防治水平等。
危	
害	
性	
的	
措	
施	

表 A.7 危险废物转移情况信息表

		fi	^{适险废物} 名称	危	危	±			本年		利 用/	拟	危险 物经 许可 持有	营 证	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
序号	转移类型	行业俗称单位内部名称	国家危险废物名录名称	危险废物类别	危险 废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	十度预计转移量	计量单位	H.处置方式代码	接收单位类型	单位名称	许可证编码	单位名称	单位名称
1	省内转移	废机油	车辆、轮船及其 它机械维修过程 中产生的废发动 机油、制动器 油、自动变速器 油、齿轮油等 废润滑油	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性,	0.1	吨	C5	危险废 物经营 许可详 持有	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
2	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	烷烃	固态	易燃性, 毒性	0.02	吨	C5	危险废 物好可 许有单 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
3	省内	隔油池油污	其他生产、销 售、使用过程中 产生的废矿物油	HW08	900-249-08	烷烃	液态	易燃 性, 毒性	0.2	吨	C5	危险废 物经营 许可证	临沂创 拓商贸	临 环 371	/	/

)(<u>Troping</u>	
	转移		及沾染矿物油的 废弃包装物									持有单位	有限公司	311 000 3		
4	省内转移	废切削液	使用切削油或切削液进行机械加工过程中产生的油/水、烃/水混合物或乳化液	HW09	900-006-09	烃	液态	毒性	0.03	吨	C5	危险废 物经营 许可有 合	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
5	省内转移	油漆渣	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	苯	半固体	毒性	6	吨	C5	危险废 物经营 许可单 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
6	省内转移	电泳漆渣	使用油漆(不包括水性漆)、有机溶剂进行喷漆、上漆过程中产生的废物	HW12	900-252-12	笨	半固体	易燃性, 毒性	1	吨	C5	危险废 物经营 许可有 持	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
7	省内转移	粉尘	使用遮盖油、有 机溶剂进行遮盖 油的涂敷过程 中产生的废物	HW12	900-254-12	粉尘	固态	易燃性,	0.3	吨	C5	危险废 物经营 许可详 有位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
8	省内转移	废酸液	金属或塑料表面 酸(碱)洗、洗 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	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性,毒性	75	吨	R5	危险废 物经营 许可证 持有单	山东淇 水环保 科技有 限公司	临 环 371 322 002 8	/	/

														щ	7K 3E 10 10 10 10 2 1	37137120240173
			液处括((化理光泥器学系水材碱水钢砂、理:板碱、、废,用腐化处挤洗处酸酒清泥、表洗酸酸处电电、液污加煲污除沉和(镁面、阳化理解极非化泥工模泥锈)废不材酸粗极学污电箔硼成,模),废废不材酸粗极学污电箔硼成,模),废水包													
9	省内转移	污泥	金酸油涤光生废液处括((化理光泥器/或碱除磷化废涤槽污铝))硫磷水铝铝剂或碱除磷化废涤槽污铝))硫磷水铝铝剂,料洗、、工蚀、和(镁面、阳化理解极表、洗出艺液废废不材酸粗极学污电焰面除 产、槽水包 处抛 容化	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀 毒性	10	吨	C5	危物 许持位	临沂商限 行司	临 环 371 311 000 3	/	/

														Щ	未立し収納 つ・	3/13/1202401/3
			学腐蚀、非硼酸 系化成液化成, 水处理污泥,模 对挤压加工模) 碱洗(煲污泥,碳 水处理污泥,碳 水处理污泥,碳 水处理污泥, 致 致力													
10	省内转移	磷化废渣	酸油涤光生废液处括((化理光泥器学系水材碱水钢处(、、、的洗、理:板碱、、废,用腐化处挤洗处酸理气锈化磷化废涤槽污铝))硫磷水铝铝蚀成理压(理洗污的锈化抛腐液渣泥、表洗酸酸处电电、液污加煲污除泥泥、、工蚀、和(镁面、阳化理解极非化泥工模泥锈)、洗出艺液废废不材酸粗极学污电箔硼成,模),废除 产、槽水包 处抛 容化酸废铝具废碳水	HW17	336-064-17	磷	半固体	腐性	0.5	吨	C5	危物许持位 经营证单	临拓有司()创贸公	临环 371 311 000 3	/	/
11	省内	酸洗废渣	金属或塑料表面酸(碱)洗、除	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性	1	吨	C5	危险废 物经营	临沂创 拓商贸	临 环	/	/

	转移		油涤光生废液处括((化理光泥器学系水材碱水钢处、、、的洗、理:板碱、、废,用腐化处挤洗处酸理除磷化废涤槽污铝))硫磷水铝铝蚀成理压(理洗污锈化抛腐液渣泥、表洗酸酸处电电、液污加煲污除泥、、工蚀、和(镁面、阳化理解极非化泥工模泥锈)洗出艺液废废不材酸粗极学污电箔硼成,模),废洗出艺液废废不材酸粗极学污电箔硼成,模),废									许可单位	有限公司	371 311 000 3		
12	省内转移	废光氧灯 管	处理污泥 生产、销售产生 用度含,是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种, 是一种,	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.03	吨	C5	危险废 物经营 许有单 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/

															<u> </u>	3/13/1202401/
13	省内转移	活性炭	烟气、VOCs 治 理过行程是 理饮行程是 原料色成的 原料色成的 原料色成的 原料色的 的一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。 一个。	HW49	900-039-49	苯系物	固态	毒性	3	吨	C5	危物许持位废营证单	临拓有司	临 环 371 311 000 3	/	/
14	省内转移	冲洗废水	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	沾染危险 废物	液态	毒性	0.01	吨	C5	危险废 物经营 许有有 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
15	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、笨	固态	毒性	1.55	吨	C5	危险废 物经营 许可证 持有单	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/

16	省内转移	废滤膜	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	苯系物	固态	毒性	0.3	吨	C5	危险废 物经营 许有单 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/
17	省内转移	废过滤棉	含有或沾染毒性、感染性危险度物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	0.5	吨	C5	危险 物 许 持 位	临沂创 拓商贸 有限公 司	临 环 371 311 000 3	/	/