

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：2023 年 1 月 28 日

计 划 期 限：2023 年 01 月 01 日至 2023 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	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	13465491111
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

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

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	MF0001	金属带锯床	锯切工序	废切削液	/	HW09	900-006-09	烃	液态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
2	MF0003	冲床	设备维护保养	废机油	/	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	0.1	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
3	MF0003	冲床	设备维护保养	废油桶	/	HW08	900-249-08	烷烃	固态	易燃性, 毒性	0.02	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
4	MF0004	喷漆室	喷漆工序	油漆渣	/	HW12	900-252-12	苯	半固体	毒性	6	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
5	MF0004	喷漆室	喷漆工序	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	油漆、笨	固态	毒性	1.55	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
6	MF0005	腻子打磨室	打磨工序	粉尘	/	HW12	900-254-12	粉尘	固态	易燃性, 毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	30吨

7	MF0006	电泳槽	电泳工序	电泳漆渣	/	HW12	900-252-12	苯	半固体	易燃性, 毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
8	MF0006	电泳槽	电泳工序	废滤膜	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	0.3	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
9	MF0007	酸洗槽	酸洗工序	废酸液	/	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性, 毒性	70	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
10	MF0007	酸洗槽	酸洗工序	酸洗废渣	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性	1	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
11	MF0008	废气治理设施	废气治理设施	废光氧灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.03	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
12	MF0008	废气治理设施	废气治理设施	活性炭	/	HW49	900-039-49	苯系物	固态	毒性	3	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
13	MF0008	废气治理设施	废气治理设施	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
14	MF0009	磷化池	磷化工序	磷化废渣	/	HW17	336-064-17	磷	半固体	腐蚀性	0.5	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
15	MF0010	污水处理设施	污水处理	隔油池油污	/	HW08	900-249-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	0.2	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
16	MF0010	污水处理设施	污水处理	污泥	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性, 毒性	10	吨	/	/	/	/	TS001	30吨
17	TS001	危险废物贮存场所	危废库冲洗	冲洗废水	/	HW49	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

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	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	苯	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、苯	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

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

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	废切削液		0.03	0	吨
	2	废机油		0.1	0	吨
	3	废油桶		0.02	0	吨
	4	油漆渣		6	0	吨
	5	废油漆桶		1.55	0	吨
	6	粉尘		0.3	0	吨
	7	电泳漆渣		1	0	吨
	8	废滤膜		0.3	0	吨
	9	废酸液		70	0	吨
	10	酸洗废渣		1	0	吨
	11	废光氧灯管		0.03	0	吨
	12	活性炭		3	0	吨
	13	废过滤棉		0.5	0	吨

	14	磷化废渣		0.5	0	吨
	15	隔油池油污		0.2	0	吨
	16	污泥		10	0	吨
	17	冲洗废水		0.01	0	吨
	合计			94.54	0	吨
降低危险废物危害性的计划	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、改善管理危险废物的综合利用、提高污染防治水平等。					

<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：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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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</p> <p>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。</p>
---------------------------	---

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	省内转移	废机油	/	HW08	900-214-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	0.1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
2	省内转移	废油桶	/	HW08	900-249-08	烷烃	固态	易燃性, 毒性	0.02	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
3	省内转移	隔油池油污	/	HW08	900-249-08	烷烃	液态	易燃性, 毒性	0.2	吨	C5	危险废物经营	山东飞腾环保	临环371	/	/

												许可证持有单位	科技有限公司	3110005		
4	省内转移	废切削液	/	HW09	900-006-09	烃	液态	毒性	0.03	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
5	省内转移	油漆渣	/	HW12	900-252-12	苯	半固体	毒性	6	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
6	省内转移	电泳漆渣	/	HW12	900-252-12	苯	半固体	易燃性, 毒性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
7	省内转移	粉尘	/	HW12	900-254-12	粉尘	固态	易燃性, 毒性	0.3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
8	省内转移	废酸液	/	HW17	336-064-17	酸	液态	腐蚀性, 毒性	70	吨	R5	危险废物	山东淇水	临环371	/	/

												经营许可证持有单位	环保科技有限公司	3220028		
9	省内转移	污泥	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性, 毒性	10	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
10	省内转移	磷化废渣	/	HW17	336-064-17	磷	半固体	腐蚀性	0.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
11	省内转移	酸洗废渣	/	HW17	336-064-17	酸	半固体	腐蚀性	1	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
12	省内转移	废光氧灯管	/	HW29	900-023-29	汞	固态	毒性	0.03	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/

13	省内转移	活性炭	/	HW49	900-039-49	苯系物	固态	毒性	3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
14	省内转移	冲洗废水	/	HW49	900-041-49	沾染危险废物	液态	毒性	0.01	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
15	省内转移	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	油漆、苯	固态	毒性	1.55	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
16	省内转移	废滤膜	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	0.3	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/
17	省内转移	废过滤棉	/	HW49	900-041-49	苯系物	固态	毒性	0.5	吨	C5	危险废物经营许可证持有单位	山东飞腾环保科技有限公司	临环3713110005	/	/

