

表 A.3 危险废物产生情况信息表

序号	产生危险废物的设施名称	产生危险废物的环节	对应产废环节	危险废物名称		国家危险废物类别	危险废物代码	危险废物名称	有害成分	危险特性	危险形态	危险产量	危险单位	本年度预计产生量	内部治理方式及去向						
				行业俗称/液体名称	行业名称										利用设施名称	利用设施设计能力	自行利用设施名称	自行利用设施设计能力	自行处置设施名称	自行处置设施设计能力	自行外运设施名称
1	/	/	输油管线清洗产生的清管污油	清管污油	/	HW08	900-221-08	污泥、油类、烃类等混合物	液态	易燃性、毒性		吨	0	/	/	/	/	/	/	/	/
2	/	/	储罐检修清理油泥、储罐壁废物油杂质等	清罐油泥	/	HW08	900-221-08	污泥、油类、烃类等混合物	半固体	易燃性、毒性		吨	2	/	/	/	/	TS001	200吨		

3	/	/	机泵、设备维护和保养过程中产生的废润滑油；	废润滑油	/	HW08	900-249-08	烃类	液态	易燃性、毒性	1	吨	/	/	/	/	TS001	200吨
4	/	/	油气回收吸附饱和；危险废物暂存间气体净化设施吸附剂饱和；	废活性炭	/	HW49	900-039-49	活性炭、烃类等吸附介质	固态	毒性	30	吨	/	/	/	/	/	/
5	/	/	含油或沾染危险的废弃包装物及容器等	含有或沾染危险的废弃物的废包装物及容器	/	HW49	900-041-49	烃类；	固态	毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	200吨

6	/	/	日常管线防腐及现场6s标识刷漆后产生的空油漆桶；	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	烃类	固态	毒性	2	吨	/	/	/	/	TS001	200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	本年度贮存	
			行业名称/单位内部名称	国家危险废物名录名称							计划贮存量	计量单位
1	1S001	贮存库	清罐油泥	/	HW08	900-221-08	污泥、油类、烃类等混合物	半固体	易燃性、毒性	编织袋	2	吨
2	1S001	贮存库	废润滑油	/	HW08	900-219-08	烃类	液态	易燃性、毒性	桶	1.07199	吨
3	1S001	贮存库	废油漆桶	/	HW49	900-041-49	烃类	固态	毒性	编织袋	2.01008	吨
4	1S001	贮存库	含有或沾染危险废物的废包装物及容器	/	HW49	900-041-49	烃类	固态	毒性	编织袋	23.7054	吨

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
		行业名称/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	废活性炭	/	HW49	900-039-49	活性炭、烃类等吸附介质	固态	毒性	30	吨	R3	危险废物经营许可证持有单位	山东鹏达生态科技股份有限公司	淄博危证9号	/	/



# 营业执照

统一社会信用代码  
91370305057923623U

(副本)

1-1



扫描二维码登录  
“国家企业信用  
信息公示系统”  
了解更多登记、  
备案、许可、监  
管信息

化学品)；新型催化材料及助剂销售；再生资源加工；再生资

## 危险废物经营许可证

(副本)

编号 淄博危证9号  
法人名称 山东鹏达生态科技股份有限公司  
法定代表人 李振岳  
住所 淄博市临淄区凤凰镇吴家桥村西张皇路以北

### 核准经营危险废物类别及规模

总部：废活性炭 55900 吨/年，HW02  
(271-003-02、271-004-02、272-003-02、  
275-005-02、276-003-02、276-004-02)，HW04  
(263-007-04、263-010-04)，HW06  
(900-405-06)，HW12 (264-011-12)，HW13  
(265-103-13)，HW39 (261-071-39)，HW45  
(261-079-45、261-080-45、261-084-45)，HW49  
(900-039-49、900-041-49)；含油污泥 8000

