

企业 2022 年度危险废物信息披露报告

单位名称 : 山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司

统一社会信用代码: 911405250519942442

报告年度: 2022 年

法定代表人 (实际负责人): 吕纪烈

技术负责人: 成丽鹏

固定电话: 0356-3928256

移动电话: 13633469211

单位名称 (盖章):



编 制 日 期: 2023 年 3 月 14 月

承诺：企业负责人保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担相应的法律责任。

单位名称：

法定代表人（企业负责人）： (盖章)

环保工作负责人： (签字)

日期：2023年3月14日



表 1 企业基本信息表

项目	内容		备注
(一) 排污单 位基本 信息	单位名称	山西兰花科技创业股份有限公司新材料分公司	
	注册地址	山西省晋城市泽州县	
	邮政编码	048002	
	生产经营场所地址	山西省泽州县巴公装备制造工业园区北部化工园区	
	行业类别	有机化学原料制造, 锅炉, 无机酸制造	
	生产经营场所中心经度	112° 52' 34.97"	
	生产经营场所中心纬度	35° 38' 28.21"	
	统一社会信用代码	911405250519942442	
	技术负责人	成丽鹏	
	联系电话	13633469211	
(二) 企业属 性	企业性质*	国有企业	
	是否属于重点排污单位	是	
	是否属于实施强制性清洁生产审核的企业	是	
(三) 主要产 品及服 务**	化学原料和化学制品制造(危险化学品除外):己内酰胺、硫酸铵生产;危险化学品生产:环己酮、环己烷、环己烯、发烟硫酸、硫酸、双氧水、氨水、氢气(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)。		

<p>(三) 主要生产工艺名称</p>	<p>本项目采用变压吸附进行氢气提纯；以硫磺为原料制取发烟硫酸；以纯水、氢气为原料采用钨触媒蒽醌法制双氧水；以苯、氢气为原料，经过苯部分加氢制备环己烯，环己烯水合反应制环己醇，环己醇脱氢反应制备环己酮；以环己酮、液氨、双氧水为原料经过氨肟化反应制备环己酮肟；以发烟硫酸、环己酮肟为原料，经过液相重排反应制备己内酰胺。</p>
-------------------------	--

表 2 危险废物产生及利用处置情况

序号	废物名称	危废代码	产生量 (吨)	2022 年 末贮存量 (吨)	本单位处理情况		外单位处理情况	
					利用 (吨)	处置 (吨)	利用 (吨)	处置 (吨)
1	脱硝催化剂	772-007-50	22.42	0	0	0	0	22.42
2	废氧化铝催化剂	900-405-06	1147.3	0	0	0	0	1147.3
3	废环己烷催化剂	900-037-46	0	0	0	0	0	0
4	废肟化催化剂	261-152-50	7.10283	0	0	0	0	7.48
5	苯蒸馏残液	900-013-11	19.66	0	0	0	0	19.66
6	废雷尼镍催化剂	900-037-46	4.7826	4.78260	0	0	0	0
7	废矿物油	900-214-08	5.1	0	0	0	0	5.1
8	废油桶(桶)	900-041-49	0.62	0	0	0	0	0.62
9	废氢化催化剂	261-152-50	0	0	0	0	0	0
10	精制废树脂	900-015-13	20.6	0	0	0	0	41.4
11	废转化催化剂	261-173-50	0	0	0	0	0	0
12	废加氢催化剂	261-152-50	2.669178	0	0	0	0	2.669178
13	废水合催化剂	261-152-50	0	0	0	0	0	0
14	废脱氢催化剂	261-152-50	0	0	0	0	0	0
15	废苯脱硫催化剂	261-152-50	0	0	0	0	0	0
16	废树脂	900-015-13	0	0	0	0	0	0
17	变温废吸附剂	900-041-49	0	0	0	0	0	0
18	废碳纤维	900-039-49	0	0	0	0	0	0
19	废活性炭	900-039-49	6.02	0	0	0	0	32.02
20	废蓄电池	900-052-31	2.52	2.52	0	0	0	0

表 3 危险废物贮存或自行利用处置信息表

名称	贮存				自行利用处置				
	场所或设施的类型	面积 (m ³)	累计贮存量 (吨)	经纬度坐标	利用处置方式	利用处置场所或设施的类型	面积	累计利用处置量	经纬度坐标
163 危废暂存库	自行贮存设施	200	7.3026	经度 112° 52' 23.34" 纬度 35° 38' 28.36"	—	—	—	—	—
V-7316 废水缓冲罐	自行贮存设施	28.9	0	经度 112° 52' 43.75" 纬度 35° 38' 33.04"	—	—	—	—	—

表 4 危险废物委外利用处置信息表

名称	利用处置方式	受托方名称	资质	运输	累计利用处置量 (吨)	危险废物转移联单
废氧化铝催化剂	R4 再循环/再利用金属和金属化合物	山西森之澜环保科技有限公司	HW 省 1405250060	汽车	1147.3	2022140000006656
						2022140000006697
						2022140000006829
						2022140000006921
						2022140000007019
						2022140000007104
						2022140000007219
						2022140000007251
						2022140000014870
						2022140000015027
						2022140000015199
						2022140000022027
						2022140000022105
						2022140000022194
						2022140000022238
						2022140000022445
						2022140000030328
2022140000030124						
2022140000029887						
2022140000037092						

名称	利用处置方式	受托方名称	资质	运输	累计利用处置量(吨)	危险废物转移联单
						2022140000037159 2022140000037204 2022140000044299 2022140000044398 2022140000047946 2022140000048037 2022140000048145 2022140000061901 2022140000061980 2022140000062074 2022140000065452 2022140000065557 2022140000072538 2022140000072704 2022140000072755 2022140000079304 2022140000079352 2022140000079423 2022140000092264 2022140000092359 2022140000092392 2022140000092408 2022140000092417
苯蒸馏残液	R2 溶剂回收/再生(如蒸馏、萃取等)	新乡市恒立化工有限公司	豫环许可危废字63号	汽车	19.66	KS2022140000002349
废活性炭	D10 焚烧	泽州县和美环保科技有限公司	HW省 1405250066	汽车	32.02	2022140000009001 2022140000017538 2022140000053661
废加氢催化剂	R8 回收催化剂组分	贵研资源(易门)有限公司	Y5304250074	汽车	2.66918	KS2022140000004045
废矿物油	S 收集	晋城市万洁源环保科技有限公司	140525202207	汽车	5.1	2022140000089464
废肼化催化剂	D1 填埋	泽州县和美环保科技有限公司	HW省 1405250066	汽车	7.48	2022140000053681 2022140000091887

名称	利用处置方式	受托方名称	资质	运输	累计利用处置量(吨)	危险废物转移联单
废油桶	D10 焚烧	泽州县和美环保科技有限公司	HW省 1405250066	汽车	0.62	2022140000091893
精制废树脂	D10 焚烧	泽州县和美环保科技有限公司	HW省 1405250066	汽车	41.4	2022140000008696 2022140000017529
脱硝催化剂	R8 回收催化剂组分	山西晋明通环保科技有限公司	HW省 1407280036		22.42	2022140000093717