

## 泸州泰邦科技有限公司 2023 年危险废物污染防治责任信息

序号	固废名称	固废代码	物理形状	物理特性	产生车间	产生车间负责人	2022 年底遗留量(吨)	2023 年产生量(吨)	2023 年本单位自行处置量(吨)	委托处置情况		2023 年底存量(吨)	贮存单位负责人	备注
										2023 年外单位处置量(吨)	接受单位名称			
1	精(蒸)馏残渣	900-013-11	毒性(T)	半固态	己二醇车间	王波	0.499	406.481	372.365	33.428	泸州兴泸环境科技有限公司	0.377	温永盛	本单位建设有危废暂存间，且危废暂存间严格按照危险废物管理要求进行贮存。自行处置方式为焚烧炉焚烧，我公司建设有 200kg/h 废液焚烧炉，焚烧危险废物种类为：精蒸馏残液。安装在
										0.688	成都兴蓉环保科技股份有限公司			
2	废水处理污泥	772-006-49	毒性(T) 感染性(In)	固态	污水处理站	向羽	0	92.395	/	45.293	南充嘉源环保科技有限公司	0	温永盛	
										42.42	成都兴蓉环保科技股份有限公司			
										4.682	泸州兴泸环境科技有限公			
3	废活性炭	900-039-49	毒性(T)	固态	废水尾气、加氢尾气、焚烧炉尾气、热解过滤	向羽、许军	0	19.256	/	11.306	南充嘉源环保科技有限公司	0	温永盛	
										7.95	成都兴蓉环保科技股份有限公司			

4	废包装材料、及过滤吸附介质	900-041-49	毒性(T) 感染性(In)	固态	己二醇 车间	王波	0	12.668	/	7.819	南充嘉源环保科技有限责任公司	0	温永盛	线监测设备对尾气进行实时监测，严格控制各污染因子浓度且每季度对焚烧炉进行季度比对监测。
										4.113	成都兴蓉环保科技股份有限公司			
										0.736	泸州兴泸环境科技有限公司			
5	化学分析废液	900-047-49	毒性(T)、 腐蚀性性(C)、 易燃性(I)、 反应性(R)	液态	理化分析室、 在线检测室	向羽、 周红英	0	0.46507	/	0.187	成都兴蓉环保科技股份有限公司	0	温永盛	
										0.19007	南充嘉源环保科技有限责任公司			
										0.088	泸州兴泸环境科技有限公司			
6	废镍催化剂	900-037-46	毒性(T) 易燃性(I)	固态	加氢装置	许军	0	13.509	/	10.277	成都兴蓉环保科技股份有限公司	0	温永盛	
										3.232	南充嘉源环保科技有限责任公司			
7	焚烧处置残渣	772-003-18	毒性(T)	固态	焚烧炉	向羽	0	0.63201	/	0.432	成都兴蓉环保科技股份有限公司	0	温永盛	
										0.12701	南充嘉源环保科技有限责任公司			
										0.073	泸州兴泸环境科技有限公司			

8	废机油	900-249-08	易燃性 (I)、 毒性 (T)	液态	机修房	陈伟	0	0.136	/	0.136	南充嘉源环保科技 有限责任公司	0	温永 盛	
---	-----	------------	--------------------	----	-----	----	---	-------	---	-------	--------------------	---	---------	--