

扬州联澳生物医药有限公司  
危险废物产生单位信息公开表

2023年第三季度



企业名称	主要产品	产生危险废物名称	危险 废物代码	上季度 累计贮存量 (吨)	实际 产生量	实际 处置量	实际 利用量	利用 去向	累计 贮存量 (吨)	去年 库存量	存在危险废物 相关问题及 整改情况
扬州联澳 生物医药 有限公司	倍他四烯醇 尼麦角林 曲安奈德 地屈孕醇 坎利醇 地塞米松 西罗莫司	反应残渣	HM02-271-001-02	0	0	0	0	南通东江、南通九州、响水新宇	0	0	
		脱溶残渣	HM02-271-001-02	0.7	22.172	22.872	0	南通东江、南通九州、响水新宇	0	0	
		过滤残渣	HM02-271-001-02	0	25.42	25.42	0	南通东江、南通九州、响水新宇	0	0	
		菌丝残渣	HM02-271-002-02	0	0.95	0.95	0	响水新宇	0	0	
		废活性炭	HM49-900-039-49	0.44	1.18	1.37	0	响水新宇	0	0.25	
		废二氯甲烷	HM06-900-401-06	0	10.48	10.48	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废丙酮	HM06-900-402-06	0	0	0	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废乙酸乙酯	HM06-900-402-06	0	17.97	17.97	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废乙酸甲酯	HM06-900-402-06	0	0	0	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废甲苯	HM06-900-402-06	0	10.3	10.3	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废乙醇	HM06-900-402-06	0	10.45	10.45	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废异丙醇	HM06-900-402-06	0	10.22	10.22	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废酞酸丁酯	HM06-900-402-06	0	0	0	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废有机溶剂	HM06-900-404-06	2.56	33.65	34.44	0	南京新奥、南通东江、江苏吕瑞瑞特	0	1.77	
		废三氯甲烷	HM06-900-404-06	0	0	0	0	江苏绿瑞特、江苏盈天	0	0	
		废四氢呋喃	HM06-900-404-06	0	20.83	20.83	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废二异丙胺	HM06-900-404-06	0	0	0	0	江苏绿瑞特	0	0	
		废甲醇	HM06-900-404-06	0	26.89	26.89	0	南京新奥	0	0	
		废二甲基甲酰胺	HM06-900-404-06	0	5.74	5.74	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废二甲基亚砷	HM06-900-404-06	0	52.61	52.61	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废乙酸异丙酯	HM06-900-404-06	0	0	0	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废甲基叔丁基醚	HM06-900-404-06	0	0	0	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废三甲基吡啶	HM06-900-404-06	0	0	0	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废异丙醚	HM06-900-402-06	0	0	0	0	江苏盈天、南京凯燕	0	0	
		废硅胶柱	HM02-271-003-02	0.694	0.14	0.834	0	响水新宇	0	0	
		废水预处理残渣	HM06-900-409-06	1.318	8.055	7.105	0	南通东江、南通九州、响水新宇	0	2.388	
		废弃包装物一	HM49-900-041-49	0.13	3.313	3.297	0	南通东江、南通九州、响水新宇	0	0.146	
废弃包装物二	HM49-900-041-49	66	85	94	0	南通天地和	0	57			
废原料药	HM02-271-005-02	0	0	0	0	南通天地和	0	0			
废树脂	HM13-900-015-13	0	0	0	0	南通天地和	0	0			
废香圈	HM49-900-041-49	0	0	0	0	江苏绿瑞特	0	0			
废机油	HM08-900-249-08	0.64	0	0.64	0	江苏绿瑞特	0	0			
水处理污泥	HM49-900-041-49	0.68	0.79	1.47	0	响水新宇、南通东江	0	0			
实验废弃物(液体)	HM49-900-047-49	0	0	0	0	响水新宇、南通东江	0	0			
废铅酸蓄电池	HM31-900-052-31	0	0	0	0	响水新宇、南通东江	0	0			
废滤膜等过滤 吸附介质	HM49-900-041-49	0	0	0	0	响水新宇、南通东江	0	0			