

川奇光电科技（扬州）有限公司 2023 年第二季度危废产生、转移、贮存情况公示

序号	危险废物名称	危废类别	危废代码	第二季度产生量 (吨)	第二季度转移量 (吨)	贮存量
1	有机废气吸收液	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0.317	0.788	0.317
2	废乙醇	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0.2729	0.3303	0.1105
3	废库伦分析液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0.0132	0.0181	0.0001
4	废润滑油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-214-08	0.0183	0.194	0.0183
5	废空压机油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-249-08	0	0	0
6	废油墨	HW12 染料、涂料废物	900-253-12	0.0196	0.0939	0
7	废胶	HW13 有机树脂类废物	900-014-13	0.1741	0.9105	0.1011
8	废OCA胶体	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.0107	0.0231	0
9	废FPL胶囊液	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.3713	0.3017	0.2285
10	废化学品包装容器	HW49 其他废物	900-041-49	1.3316	2.4706	1.253
11	无尘布及棉花棒	HW49 其他废物	900-041-49	0.3976	1.4118	0.1815
12	废活性炭	HW49 其他废物	900-039-49	2.3582	0	4.0732
13	废蓄电池	HW31 含铅废物	900-052-31	0	0	0
14	废电路板	HW49 其他废物	900-045-49	0.0305	0	0.2821
15	COD 在线监测液	HW49 其他废物	900-047-49	0.045	0.045	0
16	废清洗液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0	0	0
合计				5.36	6.587	6.5653