

川奇光电科技（扬州）有限公司 2023 年第一季度危废产生、转移、贮存情况公示

序号	危险废物名称	危废类别	危废代码	第一季度产生量 (吨)	第一季度转移量 (吨)	贮存量
1	有机废气吸收液	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0.341	0	0.788
2	废乙醇	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0.3096	0.5323	0.1679
3	废库伦分析液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0	0	0.005
4	废润滑油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-214-08	0	0	0.194
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	0.0356	0	0.0742
7	废胶	HW13 有机树脂类废物	900-014-13	0.1971	0	0.8375
8	废OCA胶体	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.0211	0.132	0.0124
9	废FPL胶囊液	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.2954	0.9851	0.1588
10	废化学品包装容器	HW49 其他废物	900-041-49	1.7345	0	2.392
11	无尘布及棉花棒	HW49 其他废物	900-041-49	0.4514	0	1.1957
12	废活性炭	HW49 其他废物	900-039-49	1.715	3.496	1.715
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	0.0369	0	0.2515
15	COD 在线监测液	HW49 其他废物	900-047-49	0	0	0
16	废清洗液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0	0	0
合计				5.1376	5.1454	7.7922