

## 川奇光电科技（扬州）有限公司 2025 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（吨）
1	有机废气吸收液	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0	0	0
2	废乙醇	HW06 有机溶剂废物	900-402-06	0	0	0
3	废库伦分析液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0.0105	0	0.0105
4	废润滑油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-214-08	0.0966	0	0.0966
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	0.0700	0	0.07
7	废胶	HW13 有机树脂类废物	900-014-13	0.2538	0	0.2538
8	废OCA胶体	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.1163	0	0.1163
9	废FPL胶囊液	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.9164	0	0.9164
10	废化学品包装容器	HW49 其他废物	900-041-49	1.9558	1.0241	0.9317
11	无尘布及棉花棒	HW49 其他废物	900-041-49	0.6511	0	0.6511
12	废活性炭	HW49 其他废物	900-039-49	2.7	2.7	0
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	0.0049	0	0.0049
15	COD 在线监测液	HW49 其他废物	900-047-49	0.21011	0	0.21011
16	废清洗液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0	0	0
合计				6.9855	3.7241	3.2614