

川奇光电科技（扬州）有限公司 2024 年第三季度危废产生、转移、贮存情况公示

序号	危险废物名称	危废类别	危废代码	第三季度产生量（吨）	第三季度转移量（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	0.728	0	1.3396
3	废库伦分析液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0.0059	0	0.0059
4	废润滑油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-214-08	0.2329	0	0.374
5	废空压机油	HW08 废矿物油及含矿物油废物	900-249-08	0.1089	0	0.1089
6	废油墨	HW12 染料、涂料废物	900-253-12	0.056	0	0.056
7	废胶	HW13 有机树脂类废物	900-014-13	0.3271	0	0.3271
8	废 OCA 胶体	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.0539	0	0.0854
9	废 FPL 胶囊液	HW13 有机树脂类废物	900-016-13	0.8881	0	1.304
10	废化学品包装容器	HW49 其他废物	900-041-49	1.9047	0	3.0101
11	无尘布及棉花棒	HW49 其他废物	900-041-49	0.7666	0	0.7666
12	废活性炭	HW49 其他废物	900-039-49	2.655	5.445	0
13	废蓄电池	HW31 含铅废物	900-052-31	0.16	0	0.545
14	废电路板	HW49 其他废物	900-045-49	0.0112	0	0.0202
15	COD 在线监测液	HW49 其他废物	900-047-49	0	0	0.02
16	废清洗液	HW06 有机溶剂废物	900-404-06	0	0	0
合计				7.8983	5.445	7.9633

注：本季度未发生危险废物相关问题及整改情况。