

华新绿源环保股份有限公司危险废物产生、收集、贮存、利用及处置信息（2023年3月）

序号	危险废物名称	危险废物代码	前期贮存	产生量	收集量	贮存量	处理量	去向	处理方式	备注
			吨	吨	吨	吨	吨			
1	废锥玻璃	HW49（900-044-49）	58.968	371.596	0	28.044	402.52	交危险废物资质单位	利用	
2	废电路板	HW49（900-045-49）	106.0386	91.547	1.64	26.1576	173.068	交危险废物资质单位	利用	
							0	自行领料	利用	自行利用
3	废背光源	HW49（900-045-49）	0.1893	0.0004	0	0.1897	0	交危险废物资质单位	利用	按照废电路板进行管理
4	废矿物油	HW08（900-249-08）	0.693	2.127	0	0.719	2.101	交危险废物资质单位	处置	
5	废荧光粉	HW49（900-044-49）	0.392	0.114	0	0.506	0	交危险废物资质单位	处置	
6	废含汞灯管	HW29（900-023-29）	0.778	0.009	0	0.787	0	交危险废物资质单位	处置	
7	废铅蓄电池	HW31（900-052-31）	76.22	51.33	10.048	9.708	127.89	交危险废物资质单位	利用	
8	废容器、吸附介质	HW49（900-041-49）	0.17	0.212	0	0	0.382	交危险废物资质单位	收集	
9	硒鼓墨盒	HW49（900-041-49）	0.032	2.112	0	0.004	2.14	交危险废物资质单位	处置	

备注：华新绿源环保股份有限公司有废电路板经营许可证，有废铅蓄电池收集许可证，表中产生量为自行产生量，表中收集量为外来单位收集量。