

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（2024年5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）	60.44	272.855	0	92.478	240.817	交危险废物资质单位	利用	
2	废电路板	HW49（900-045-49）	47.98555	71.3772	2.59	57.42065	64.5321	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）	0.04975	0	0	0.04975	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）	1.235	1.975	0	0	3.21	交危险废物资质单位	处置	
5	废荧光粉	HW49（900-044-49）	1.02	0.9591	0	0	1.9791	交危险废物资质单位	处置	
6	废含汞灯管	HW29（900-023-29）	0.4069	0.002	0	0	0.4089	交危险废物资质单位	处置	
7	废铅蓄电池	HW31（900-052-31）	8.348	0	44.423	17.251	35.52	交危险废物资质单位	利用	
8	废容器、吸附介质	HW49（900-041-49）	0.13	0.091	0	0.221	0	交危险废物资质单位	收集	
9	硒鼓墨盒	HW49（900-041-49）	0	0	0	0	0	交危险废物资质单位	处置	按照危废进行管理
10	废活性炭	HW49（900-039-49）	0	0	0	0	0	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。