

华新绿源环保股份有限公司产生、收集、贮存、利用及处置信息（2022年6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）	58.014	359.07	/	19.589	397.495	交危险废物资质单位	利用	
2	废电路板	HW49（900-045-49）	107.75924	91.7686	1.602	59.62995	141.49989	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）	0.003	0.036	/	0.039	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	HW49（900-249-08）	1.673	3.385	/	3.278	1.78	交危险废物资质单位	处置	
5	废荧光粉	HW49（900-044-49）	1.44	0.141	/	1.581	0	交危险废物资质单位	处置	
6	废含汞灯管	HW49（900-023-29）	0.173	0.048	/	0.221	0	交危险废物资质单位	处置	
7	废铅蓄电池	HW49（900-052-31）	50.697	0	7.357	18.474	39.58	交危险废物资质单位	利用	
8	废容器、吸附介质	HW49（900-041-49）	0.763	0.591	/	0.067	1.287	交危险废物资质单位	处置	
9	硒鼓墨盒	HW49（900-041-49）	0.063	0.75	/	0	0.813	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。