

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（2025年12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)	18.188	143.343	0	25.943	135.588	交危险废物资质单位	利用	
2	废电路板	HW49 (900-045-49)	51.73625	60.91795	5.197	43.0345	74.8167	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)	0.2239	0.0181	0	0.242	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)	0.844	3.514	0	2.334	2.024	交危险废物资质单位	处置	
5	废荧光粉	HW49 (900-044-49)	0.3285	0.024	0	0	0.3525	交危险废物资质单位	处置	
6	废含汞灯管	HW29 (900-023-29)	0.2116	0.1079	0	0.002	0.3175	交危险废物资质单位	处置	
7	废铅蓄电池	HW31 (900-052-31)	52.738	0	49.482	36.53	65.69	交危险废物资质单位	利用	
8	废容器、吸附介质	HW49 (900-041-49)	0	0	0	0	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	
11	废汽车尾气净化催化剂	HW50 (900-049-50)	0	0	0	0	0	/	利用	

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。