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10月)										
序号	各队库栅权轮	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
厅写	危险废物名称		吨	吨	吨	吨	吨			
1	废锥玻璃	HW49 (900-044-49)	22. 931	43.804	0	66. 735	0	交危险废物资质单位	利用	
2	废电路板	HW49 (900-045-49)	50. 6255	34. 92265	2. 517	45. 60925	42. 4559	交危险废物资质单位	利用	
۷							0	自行领料	利用	自行利用
3	废背光源	HW49 (900-045-49)	0.1261	0.049	0	0. 1751	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)	1.028	4.064	0	2.359	2.733	交危险废物资质单位	处置	
5	废荧光粉	HW49 (900-044-49)	0.2735	0.012	0	0. 2855	0	交危险废物资质单位	处置	
6	废含汞灯管	HW29 (900-023-29)	0.1661	0.023	0	0.1891	0	交危险废物资质单位	处置	
7	废铅蓄电池	HW31 (900-052-31)	23. 21	0	26.405	49.615	0	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. 125	0	0	0.125	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。