| 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9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 |
| 厅写 | | | 吨 | 吨 | 吨 | 吨 | 庉 | | | |
| 1 | 废锥玻璃 | HW49 (900-044-49) | 59. 256 | 100.099 | 0 | 22. 931 | 136.424 | 交危险废物资质单位 | 利用 | |
| 2 | 废电路板 | HW49 (900-045-49) | 42. 74285 | 47. 62245 | 2. 252 | 50. 6255 | 41.9918 | 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) | 0.0774 | 0.0487 | 0 | 0.1261 | 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) | 1.325 | 6. 735 | 0 | 1.028 | 7.032 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 5 | 废荧光粉 | HW49 (900-044-49) | 0. 2425 | 0.031 | 0 | 0.2735 | 0 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 6 | 废含汞灯管 | HW29 (900-023-29) | 0.15285 | 0.01325 | 0 | 0.1661 | 0 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 7 | 废铅蓄电池 | HW31 (900-052-31) | 15. 124 | 0 | 57.886 | 23. 21 | 49.8 | 交危险废物资质单位 | 利用 | |
| 8 | 废容器、吸附介质 | HW49 (900-041-49) | 0.036 | 0.0597 | 0 | 0 | 0.0957 | 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。