

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（2023年1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） | 16.813 | 39.412 | 0 | 56.225 | 0 | 交危险废物资质单位 | 利用 | |
| 2 | 废电路板 | HW49（900-045-49） | 38.76345 | 16.05815 | 0 | 54.8216 | 0 | 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） | 0.173 | 0.0163 | 0 | 0.1893 | 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 | 0.514 | 0 | 0.514 | 0 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 5 | 废荧光粉 | HW49（900-044-49） | 0.392 | 0 | 0 | 0.392 | 0 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 6 | 废含汞灯管 | HW29（900-023-29） | 0.5871 | 0.1869 | 0 | 0.774 | 0 | 交危险废物资质单位 | 处置 | |
| 7 | 废铅蓄电池 | HW31（900-052-31） | 16.81 | 0 | 0.468 | 17.278 | 0 | 交危险废物资质单位 | 利用 | |
| 8 | 废容器、吸附介质 | HW49（900-041-49） | 0.138 | 0 | 0 | 0.138 | 0 | 交危险废物资质单位 | 收集 | |
| 9 | 硒鼓墨盒 | HW49（900-041-49） | 0.032 | 0 | 0 | 0.032 | 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。