

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（2024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）	32.217	72.053	0	104.27	0	天津仁新玻璃材料有限公司	利用	
							0	林西县富强金属有限公司	利用	
2	废电路板	HW49（900-045-49）	21.06445	32.75065	0	53.81510	0	河北金叶再生资源有限公司	利用	
							0	新乡市永强环保技术有限公司	利用	
							0	阳泉中恒华远环保科技有限公司	利用	
							0	吉林省厚德再生资源有限公司		
							0	华新绿源环保股份有限公司	利用	自行领用
							0	阳泉中恒华远环保科技有限公司	利用	按照废电路板进行管理
3	废背光源	HW49（900-045-49）	0.02795	0.0175	0	0.04545	0	阳泉中恒华远环保科技有限公司	利用	
4	废矿物油	HW08（900-249-08）	1.191	1.28	0	0.618	1.853	北京鼎泰鹏宇环保科技有限公司	处置	
5	废荧光粉	HW49（900-044-49）	0.944	0	0	0.944	0	华新绿源（内蒙古）环保产业发展有限公司	处置	
6	废含汞灯管	HW29（900-023-29）	0.3249	0.062	0	0.3869	0	华新绿源（内蒙古）环保产业发展有限公司	处置	
7	废铅蓄电池	HW31（900-052-31）	20.426	0	16.078	36.504	0	太和县大华能源科技有限公司	利用	
							0	河南永续再生资源有限公司	利用	
							0	林西县森润再生金属制品有限公司	利用	
8	废容器、吸附介质	HW49（900-041-49）	0	0	0	0	0	北京鑫兴众成环境科技有限责任公司	处置	
9	硒鼓墨盒	HW49（900-041-49）	0	0	0	0	0	北京鑫兴众成环境科技有限责任公司	处置	按照危废进行管理
10	废活性炭	HW49（900-039-49）	0	0	0	0	0	北京鑫兴众成环境科技有限责任公司	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。