

## 艾康2023年固体废物污染环境防治信息的公示

根据《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》要求，现将艾康生物技术（杭州）有限公司 2023 年度固体废物污染环境防治信息发布如下：

表1 主要一般工业固体废物处置表（截止 2023. 12. 31）

序号	工业固体废物种类	产生量 (吨)	综合利用量 (吨)	处置量 (吨)	贮存量 (吨)
1	废纸	148.8	0	148.8	0
2	废铁	9.7	0	9.7	0
3	废塑料	12.8	0	12.8	0
4	废泡沫	0.8	0	0.8	0
5	其他	56.7	0	56.7	0

表2 工业危险废物处置表（截止 2023.12.31）

序号	危险废物代码	危险废物名称	产生环节	危险废物特性	产生数量 (吨)	自行利用数量 (吨)	转移数量 (吨)	贮存数量 (吨)	转移去向
1	HW06-900-404-06	废有机溶剂	实验室及生产车间	反应性、易燃性、毒性	37.43	0	28.92	8.74	杭州临江环境能源有限公司
2	HW49-900-041-49	废灯管	日常更换产生	毒性	0.32	0	0.32	0.32	杭州立佳环境服务有限公司
3	HW49-900-041-49	废活性炭	废气处理	感染性、毒性	27.29	0	27.99	0	杭州临江环境能源有限公司、杭州立佳环境服务有限公司
4	HW49-900-047-49	瓶废实验室弃瓶	实验室及生产车间	感染性、毒性	38.12	0	35.89	4.27	杭州临江环境能源有限公司、杭州立佳环境服务有限公司

									公司
5	HW49-900-047-49	裂解液	实验室及生产车间	毒性、腐蚀性	1.72	0	1.38	0.34	杭州临江环境能源有限公司
6	HW49-900-047-49	酸性水溶液废液	实验室及生产车间	毒性、腐蚀性	0	0	0	0	杭州立佳环境服务有限公司
7	HW49-900-047-49	剧毒瓶废瓶	实验室及生产车间	反应性、易燃性、毒性、腐蚀性	0	0	0	0	杭州立佳环境服务有限公司
8	HW06-900-404-06	实验室废化学试剂	实验室及生产车间	反应性、易燃性、毒性、腐蚀性	0.45	0	0.45	0	杭州立佳环境服务有限公司
合计					105.33	0	94.95	13.67	