

人类表型组研究院实验室废弃物分类与处置（暂行）

干垃圾

与试剂、样品等实验材料未发生实际接触的包装材料，如试剂瓶外纸箱、手套盒、口罩盒、独立包装手套、口罩袋子等。

黑色垃圾袋打包，行政楼送至张衡路小门内测空地垃圾桶；金创送至 12 楼卫生间外区域，勿突出至楼道。

化学废弃物

严格按化学废弃物的成分、属性分类收集。收集容器外必须粘贴标签，标明废弃物名称（或主要成分）、废弃物特性（可燃性、反应性、腐蚀性、毒性）及产生废弃物的实验室名称。不能提供化学废弃物名称（或主要成分）的，回收库不予接收。

液体：使用一次性废液桶收集，最高装入量不多于总容积 3/4--4/5。

固体（1）：完整试剂瓶、称量纸、样品管、注射器（除针头外部分）等不易造成垃圾袋破损者，黑色垃圾袋打包。

固体（2）：枪头、破损玻璃仪器、破损玻璃容器等容易造成垃圾袋破损者，纸箱或泡沫盒打包，清晰标注，避免转运人员受伤。

固体（3）：刀片、注射器针头（不可裸露，戴好帽子）等，使用一次性利器盒收集。

打包清点后，校危化品管理系统中按要求填写提交废弃物处置单。废弃物暂存于实验室内，直至回收人员上门回收。行政楼、金创相同。

生物废弃物

与生物样品接触或可能有接触的所有材料如样品管、枪头、手套等均按生物废弃物处置，目前没有细分要求。

灭活处理后，黄色垃圾袋打包清点，校危化品管理系统中按要求填写提交废弃物处置单。废弃物妥善存放，直至回收人员上门回收。行政楼、金创相同。

大件废弃物

大型设备包装，如木箱、大型填充物等。请尽量与供应商协商处置，学校与金创处置均须收取费用。

注：1，黄色垃圾桶、黄色垃圾袋仅可用于生物废弃物收集、转运，不可用在他处。

2，化学废弃物与生物废弃物离开实验室后需转运至专业处置场地，请打包时充分考虑后期转运过程中的包装完整性。

3，尽量减少实验室内废弃物囤积。化学废弃物与生物废弃物处置单提交与回收人员上门之间存在时间差，请充分考虑。

4，此处置办法匹配废弃物回收处置要求，如相关要求发生变化，本办法将做相应修订。