

实验室废弃物分类及处理方法

种类		分类详情	处理方法
感染性 废物	固体 废物	琼脂培养基（微生物）	培养基凝固后，放入黄色垃圾袋中，统一处理。
		血琼脂培养基（微生物）	培养基凝固后，放入黄色垃圾袋中，统一处理。
	废液	细胞培养基、微生物培养基	倒入指定的废液桶中。
		血液、尿液、唾液样本	放入合适容器并密封后再单独放入双层黄色垃圾袋中，统一回收。
病理性 废物	动物尸体、动物器官、诱导病变组织等	装入黄色医疗垃圾袋中，送至实验室废弃物中转库（实验动物部楼后面的小平房）的专业冰柜中进行冷冻保存，集中处理。	
非感染性 废物	手套、帽子、口罩、EP管、枪头、培养皿、移液管、离心管、培养瓶、一次性塑料注射器（无针头）、封口膜、棉球、纱布等	装入黄色医疗垃圾袋密封，统一处理。	
损伤性废物	包括针头、刀片、缝合针、碎玻璃、镊子等锐器	放入黄色利器盒中，统一处理。	
危化试剂	乙醇，丙酮、二甲苯、二氯甲烷、石油醚等	装入指定的废液桶，统一处理。	
其他试剂	无机盐类或有机盐类物质，低毒或无毒的高分子聚合物溶液以及经稀释后浓度较低的酸溶液（小于0.01 mol/L）	装入指定的废液桶，统一处理。	
空试剂瓶	塑料瓶和玻璃瓶	玻璃瓶放到专用纸箱中，塑料瓶暂存于实验室洗手池下的实验柜中，并标明为空瓶，待集中处理。	
病原微生物	暂不涉及	暂不涉及	

注意事项：

- 1、生活垃圾与实验所产生的废弃物严禁混放！
- 2、一次性针管与针头分开处理，针头属于锐器，须放入利器盒中。
- 3、装有实验用水的塑料瓶，应撕下标签并做好标记，用完后，按生活垃圾处理，不要放入黄色医疗垃圾袋。
- 4、废液按要求分类倒入废液桶中，不可随意倾倒。如有不清楚如何分类，及时询问实验室老师后，再进行处理。
- 5、根据相关规定和实验室的实际使用情况，会对废弃物分类处置方法及时进行调整，请各实验人员多关注研究所下发的通知。
- 6、对不按规定处置废弃物的实验人员，屡教不改者，暂停其进入实验室资格，视情况严重程度，给予通报批评或处分。

