

# 國立陽交通大學陽明校區 一般固體廢棄物分類樹

## 固體廢棄物

★不含放射物、化學藥品與化學廢液



### ☆ 堅硬容器處理方式：

1. 盛裝硬紙箱周邊請以膠帶黏貼牢固，並避免內容物露出。
2. 側邊請黏貼實驗室固體廢棄物清運表單，另一張留給環安中心備案。
3. 紙箱開口請勿黏貼膠帶，待清運時由環安人員檢查確認內容物。
4. 清運時請自備剪刀與膠帶，檢查完畢後請自行封口秤重後置入清運車中。



### ☆ 含EtBr的Agar處理方式：

1. 原始濕軟塊狀Agar請務必先以光解方式，置於陽光底下曝曬數週後(分解EtBr化學結構)，光解數週後會縮小至硬體塊狀。
2. 請勿直接將含EtBr之DNA(或RNA)之原始濕軟塊狀Agar丟棄至一般垃圾場或生物性廢棄物貯存室。
3. EtBr分解方式亦可由實驗室自行於廠商購買分解劑處理之。
4. EtBr本身為神經劇毒溶液，請以化學廢液處理，勿隨意倒入水槽。

