

## 5mL/15mL 金属磁力架

### 产品信息

产品名称	产品编号	规格
5mL/15mL 金属磁力架	80464ES03	个

### 产品描述

5mL/15mL 金属磁力架，共有 8 个孔位，磁力均匀强劲，可同时放置 4 个 15mL 离心管，倒置可以同时放置 4 个 5mL 流式管，每个孔由独立磁铁模块控制，可快速将磁珠上的生物分子吸引到管内壁，从而实现快速分离纯化细胞、蛋白或核酸等物质的目的。适用于核酸提取、二代测序的文库纯化、杂交捕获等实验流程。

### 产品特点

- 工作体积：0.5~15mL；
- 每个磁力架有 4 个独立磁力孔，一次可以处理 1~4 个样本；
- 适配 5mL 流式管，15mL 离心管；
- 每个孔由独立磁铁模块控制，每个孔的磁珠吸附相互独立。

### 使用方法

将磁珠和样品在 5.0 mL 离心管和 15 mL 离心管混合后，生物活性磁珠在几分钟内将目标核酸分子结合。混合后的磁珠放置到磁力架上，磁珠带着磁珠上的生物分子被迅速地吸引到离心管壁。将磁珠吸到离心管壁上后，很容易去除液体中其他杂质。也可以添加其他试剂，去除磁场后，磁珠可以重新悬浮在液体中。

### 运输与保存方法

- 常温运输，室温保存。

### 注意事项

- 请勿高压灭菌 Yeasen 磁力架，必要时可使用干净布块蘸水或温和的清洁剂擦拭清理。
- 为保证 Yeasen 金属磁力架使用效果，请在 50℃ 以下的干燥环境中使用，如将磁力架置于 -20℃ 等低温环境中，恢复至室温后方可使用，但低温可能造成磁力减弱。