



16孔磁力架 (1.5 mL/2 mL)

Cat. No. CWE4001

产品简介

康为世纪16孔磁力架，适配1.5 mL和2.0 mL离心管，拥有16个孔位，磁场强度大于5500高斯，适用于核酸提取、二代测序的文库纯化、杂交捕获等应用。

储存条件：可在干燥、2-30°C环境稳定保存。

产品内容

货号	产品名称	规格
CWE4001	16孔磁力架 (1.5 mL/2 mL)	个

主要参数

- 工作体积：0.1-2.0 mL。
- 每个磁力架有 16 个独立磁力孔，一次可以处理 1-16 个样本；
- 适配 1.5 mL 离心管、2.0 mL 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；

清洁和消毒

建议使用以下材料进行清洁：用70%异丙醇、1%次氯酸钠溶液（漂白剂）或0.1N HCl溶液喷洒或擦拭装置。不要淹没在水溶液中，避免长时间接触水溶液或水溶液。当接触腐蚀性的溶剂时，用湿布和温和的洗涤剂清洁。

存储和稳定性

磁铁含有高能的永磁体。磁性强度在产品的使用寿命内不会显著降低。请勿在高于50°C (122°F) 条件下使用磁力架。

重要提示：请勿将磁力架放入高压灭菌锅内灭菌。

本产品仅供科研使用，请勿用于临床诊断及其它用途