



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

CopyCutter Induction Solution (200X)

产品编号	产品名称	包装
R32178-10ml	CopyCutter Induction Solution (200X)	10ml
R32178-50ml	CopyCutter Induction Solution (200X)	50ml

产品简介:

源叶生产的 CopyCutter Induction Solution (200X), 即 CopyCutter 诱导液 (200X), 常用于低拷贝菌株如碧云天的 EPI400 菌株和 EPI300 菌株的培养诱导剂。

EPI400 菌株和 EPI300 菌株可以降低质粒的拷贝数, 特别适合于各种不稳定 DNA 或毒性基因的克隆筛选, 但在加入 1X CopyCutter Induction Solution 后又可以提高质粒拷贝数而至正常状态。

本产品为经过过滤除菌的无菌产品, 可以直接用于细菌的培养和诱导。

本产品为 200X 浓缩液, 使用非常便捷, 用户可直接将 CopyCutter Induction Solution (200X) 与细菌培养液以 1:200 的比例混合对菌株进行诱导培养。

10ml 包装的本产品可以配制 2L 的培养液。50ml 包装的本产品可以配制 10L 的培养液。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
R32178-10ml	CopyCutter Induction Solution (200X)	R32178-10ml
R32178-50ml	CopyCutter Induction Solution (200X)	R32178-50ml
—	说明书	1 份

保存条件:

2-8°C 保存, 24 个月有效。

注意事项:

CopyCutter Induction Solution (200X) 为无菌产品, 可以直接使用, 无需过滤或高温灭菌。如果发现有浑浊产生, 使用 0.2μm 滤膜过滤即可, 不可以高温灭菌。



上海源叶生物科技有限公司
Shanghai yuanye Bio-Technology Co., Ltd
电话: 021-61312973 传真: 021-55068248
网址: www.shyuanye.com
邮箱: shyysw@sina.com

本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

使用说明：

取适量 CopyCutter Induction Solution (200X)与细菌培养液按照 1:200 的比例混合，例如取 100 μ l 的 CopyCutter Induction Solution(200X)与 20ml 的细菌培养液混合。将配制好的培养液加入培养管或培养瓶中对菌株进行诱导培养，37 $^{\circ}$ C 摇床 200rpm 诱导过夜，待菌液浑浊，即可提取质粒。

