

Lyticase (10 U/ μ L) 溶壁酶

产品信息

产品名称	产品编号	规格
Lyticase (10 U/ μ L) 溶壁酶	10403ES81	1500 U
Lyticase (10 U/ μ L) 溶壁酶	10403ES88	3000 U
Lyticase (10 U/ μ L) 溶壁酶	10403ES92	10000 U

产品描述

溶壁酶 (Lyticase) 是真菌细胞溶解酶的简称, 普遍用于需要水解酵母细胞壁的下流实验, 包括基因组研究, 酵母人工染色体 (YACs) 提取, 酵母转化, 原生质体制备, 酵母细胞破碎, 工业生产, 酵母失活等。本品为溶液型的溶壁酶, 浓度为 10 U/ μ L, 常用的工作浓度是 0.15 U/ μ L。一般根据具体的实验应用, 酵母类型和细胞量来优化最佳的工作浓度。对于酵母基因组 DNA 或质粒 DNA 提取, 可以按照试剂盒内的浓度来工作。

运输方法

冰袋运输。-20°C 保存。

注意事项

- 1) 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 2) 本产品仅作科研用途!