

Zymosan A 酵母多糖 A

产品信息:

产品名称: Zymosan A from *Saccharomyces cerevisiae* 酵母多糖 A (来源于酿酒酵母)

规格:

目录号	产品名称	规格
X10910	Zymosan A 酵母多糖 A	25mg
X10911	Zymosan A 酵母多糖 A	100mg
X10912	Zymosan A 酵母多糖 A	500mg
X10913	Zymosan A 酵母多糖 A	1g

产品说明:

CAS 号	58856-93-2
溶解性	几乎不溶于水, 但可在水中分散成均一的悬浮液
外观	淡灰色或淡褐色粉末
保存	2-8°C, 有效期 2 年
运输	冰袋运输
CAS 号	58856-93-2
外观	淡灰色或淡褐色粉末

使用说明:

产品描述:

淡灰色或淡褐色粉末, 几乎不溶于水, 但可在水中分散成均一的悬浮液。是从酵母细胞壁或酵母细胞提取的一种富含葡萄糖甘露糖的多糖。

用途: 本品仅供科研, 不得用于其它用途。(以下用途仅供参考)噬菌作用的测定。备解素(血清灭菌蛋白)的测定。可通过激活备解素(properdin)系统而增强机体特定防御作用。它可用于对细胞吞噬作用的测定试剂和吞噬调理剂。此外, 它与血清中天然抗体结合, 能灭活补体, 形成酵母聚糖(zymosan)-抗体(antibody)-补体(complement)的复合物, 简称 ZAC 142, 这简称中的“142”系指补体的三种成分, 这 ZAC 142 能分裂补体第三种成分、使其失活。另外酵母聚糖也被用于备解素的提纯和检测

注意事项:

为了您的安全和健康, 请穿实验服并带一次性手套操作。

本产品仅供科研使用, 不可用于临床诊断应用或其他用途。