

氨苄青霉素溶液(Ampicillin,100mg/ml)说明书

本产品仅供体外研究使用，不得用于临床诊断

产品简介：

氨苄青霉素(Ampicillin, Amp)又称安比西林、氨苄西林，是一种 β -内酰胺类抗生素，干扰肽聚糖的交联从而抑制细胞壁的合成，属于氨基青霉素类抗生素，临床上常用氨苄青霉素治疗各种细菌感染，是非常经典的一种抗生素，常被用于分子生物学实验研究中，如用于配制含氨苄青霉素的LB培养基或LB平板等。

氨苄青霉素溶液(Ampicillin,100mg/ml)经过滤除菌，一般工作浓度为 $50\sim 100\ \mu\text{g/ml}$ ，其中严谨型质粒常采用 $20\ \mu\text{g/ml}$ ，松弛型质粒常采用 $60\ \mu\text{g/ml}$ 。

仅用于科研，不能用于临床诊断！所有产品仅供科研使用，不得用于人或动物的治疗等任何其他用途，不为任何个人提供产品和服务。