

## 青霉素-链 霉素混合溶液(100×双抗)

### 摘要

细胞培养抗生素

### 产品介绍

细胞培养抗生素无菌溶液。主要由青霉素、链 霉素等组成,经过滤除菌。

### 产品简介:

青霉素-链 霉素混合溶液(100×双抗)(Penicillin-Strep tomycin Solution, 100×)是专门用于细胞培养的双抗，经过滤除菌，可以直接添加到细胞培养液内。

### 青霉素

-链 霉素混合溶液(100×双抗)中，青霉素

的含量为 10kU/ml，链霉菌的含量为 10mg/ml。该溶液用 0.9%NaCl 或 PBS 配制。在细胞培养液中推荐的青霉素的工作浓度为 100U/ml，链霉菌的工作浓度为 0.1mg/ml，即按照 100 倍稀释使用即可。一个包装即 100ml 青霉素-链霉菌溶液(100 × 双抗)可以配制 10L 细胞培养液