

## 5mg/ml 硫酸腺嘌呤溶液（无菌）使用说明书

### 【包装规格】

产品编号	产品名称	包装
ED-8525	5mg/ml Adenine hemisulfate salt Solution	100ml
	使用说明书	1 份

### 【保存条件】

室温保存，一年有效。

### 【概述】

腺嘌呤是一种嘌呤核碱基，在体内和体外具有广泛的化学和生化作用。它是一种调控分子，是 DNA、RNA、辅因子烟酰胺腺嘌呤二核苷酸(NAD)、黄素腺嘌呤二核苷酸(FAD)和信号分子(cAMP)的组成部分。该溶液为 5mg/ml 硫酸腺嘌呤溶液，经 0.22 $\mu$ m 滤膜过滤除菌，该溶液可用于完全补充混合培养基(CSM)、培养裂殖酵母(S. Pombe)菌株的含添加剂的酵母提取物(YES)、培养酿酒酵母(S. Cerevisiae)的含葡萄糖合成完全培养基(SC)中作为培养基组分。

### 【注意事项】

1. 该产品为无菌产品，应尽量避免微生物污染。
2. 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。