



## HT 添加剂，100X

| 货号     | 品名          | 规格   | 有效期   | 外观 | 储存条件     | 运输条件 |
|--------|-------------|------|-------|----|----------|------|
| S911JJ | HT 添加剂，100X | 50mL | 24 个月 | 液体 | 2 ~ 8 °C | 蓝冰   |

### 1. 产品描述

HT 添加剂 (100X) 是由次黄嘌呤钠和胸腺嘧啶组成的混合液。

100X 的浓度：10 mM 次黄嘌呤钠, 1.6 mM 胸腺嘧啶。

HT 添加剂在杂交瘤细胞培养中可用作拯救培养基，通过提供外源的次黄嘌呤和胸腺嘧啶来克服细胞内残留氨基蝶呤的影响。一旦核苷的生物合成途径恢复后，即可停止使用 HT 添加剂。

本产品使用注射用水 ( Water-For-Injection ) 配置。

本产品供科学研究和生产使用，用于组织和细胞的体外培养。

**严禁用于临床。**

### 2. 企业质量体系

上海源培生物科技股份有限公司的产品是在 cGMP 标准车间中生产的。

上海源培生物科技股份有限公司已取得 ISO9001:2015、ISO13485:2016 质量体系认证。

### 3. 产品参数

本产品为过滤除菌产品

物理外观：无色澄清液体

渗透压：10 ~ 30 mOsm/kg·H<sub>2</sub>O

pH 值：9.2 ~ 10.3

储藏条件：2 ~ 8 °C

运输条件：蓝冰

用途：仅供科研和生产使用

### 4. 使用指南

按终浓度 1% ( 体积比 ) 加入至培养基中使用。