

## HT Media Supplement (50×)

### HT 培养基补充物 (50×)

产品编号	产品名称	规格
BL317A	HT培养基补充物 (50×)	10ml

#### 产品简介:

HT 培养基补充物是次黄嘌呤 (Hypoxanthine, 5 mM)、和胸苷 (Thymidine, 0.8 mM) 的混合物, 主要用于杂交瘤细胞和细胞培养应用。培养基中所有自融合的突变骨髓瘤细胞或未融合的骨髓瘤细胞被除去后, 就不再需要氨基蝶呤了, 细胞可以用 HT 培养基进行培养。一瓶本试剂加入 10ml 培养基即为 50× 储备液, 稀释 1× 最终工作浓度为 100 $\mu$ M 次黄嘌呤、16 $\mu$ M 胸腺嘧啶核苷。

#### 使用方法:

1. 加入 10 mL 培养基完全溶解粉末, 得到 50× 储备液;
2. 按比例将储备液加入正常培养基中。

#### 注意事项:

1. 本产品仅限于专业人员的科学研究用, 不得用于临床诊断或治疗, 不得用于食品或药品。
2. 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

#### 保存条件:

-20°C 保存, 有效期两年。

