

## HAT Media Supplement(50×)

在动物体内活细胞能直接从血液或周围组织获得所需要的营养。细胞培养基主要由无机盐、糖(能量来源)、维生素、氨基酸等组成体。普遍使用的培养基添加剂如胎牛血清、次黄嘌呤和胸腺嘧啶核苷混合物(HT)、BSA等。

HAT Media Supplement(50×)即 HAT 培养基添加剂，是次黄嘌呤、氨基蝶呤、胸腺嘧啶核苷的混合物，适用于杂交瘤选择和细胞培养。

**操作步骤:**

稀释至 1×使用。

**注意事项:**

该试剂经无菌处理，应注意无菌操作，避免反复冻融。

为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

**有效期:** 12 个月有效。