

U18666A

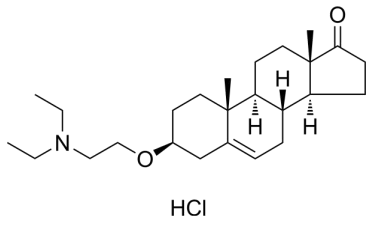
产品编号: MC9009

质量标准: >99%

包装规格: 1mg / 5mg / 10mg / 50mg / 100mg

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₂₅ H ₄₂ ClNO ₂	结 构 式	 <p>HCl</p>
分子量	424.06		
CAS No.	3039-71-2		
储存条件	-20℃, 避光防潮密闭干燥		
运输条件	湿冰运输 (按季节)		

简介: U18666A 是一种细胞渗透性药物, 是胆固醇合成和转运抑制剂, 可以抑制埃博拉病毒, 登革热病毒和人类丙型肝炎病毒的复制。

别名: (3b)-3-[2-(二乙基氨基)乙氧基]-雄甾-5-烯-17-酮盐酸盐

物理性状及指标:

外观:白色至类白色固体

溶解性:50mg/mL (DMSO、乙醇); 水: 10mg/mL

有机溶剂残留:符合 ICH 及中国药典规定

纯度:>99%

【注意】

- 我司产品为非无菌包装, 若用于细胞培养, 请提前做预处理 (如 0.22μm 滤膜过滤), 除去热原细菌, 否则会导致染菌。
- 溶解性是在室温下测定的, 如果温度过低, 可能会影响其溶解性。
- 科研试剂, 广泛应用于分子生物学、药理学等科研方面, 严禁用于人体。
- 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。
- 部分产品我司仅能提供部分信息, 我司不保证所提供信息的权威性, 以上数据仅供参考交流研究之用。

S241001

