

Fluocinolone (Acetonide)

产品编号: MC11519

质量标准: >99%,BR

包装规格: 500mg / 1g / 5g

产品形式: 固体

基本信息:

| | | | |
|---------|---------------------------------------------------------------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|
| 分子式 | C ₂₄ H ₃₀ F ₂ O ₆ | 结构式 |  |
| 分子量 | 452.49 | | |
| CAS No. | 67-73-2 | | |
| 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: Fluocinolone 是一种糖皮质激素受体 glucocorticoid receptor 激动剂。Fluocinolone 可有效预防脂质蓄积和炎症。Fluocinolone 能促进 DPCs 增殖, 对牙髓组织损伤具有潜在的修复作用。Fluocinolone 可用于研究预防紫杉醇引起的化疗性周围神经病变。

别名: 醋酸肤轻松

物理性状及指标:

外观:白色至类白色固体

溶解性:DMSO: 83mg/mL; Ethanol: 10 mg/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。

S250201

