

Efaproxiral sodium

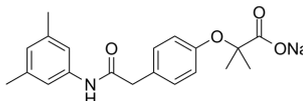
产品编号: MC12659

质量标准: >99%,BR

包装规格: 50mg

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₂₀ H ₂₂ NNaO ₄	结 构 式	
分子量	363.38		
CAS No.	170787-99-2		
储存条件	2~8℃, 避光防潮密闭干燥		
运输条件	常温运输		

简介: Efaproxiral sodium(RSR13 sodium)是一种血红蛋白(Hb)合成变构调节剂,降低血红蛋白(O₂)的结合亲和力,用于乳腺癌脑转移的治疗。

别名: RSR13 sodium

物理性状及指标:

外观:白色至类白色固体

溶解性:DMSO: ≥ 39mg/mL; Water: ≥ 33.33mg/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

