

NF-κB activator 1

产品编号: MC14221

质量标准: >99%,BR

包装规格: 1mg/5mg/10mg

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₁₆ H ₁₁ FN ₂ O ₂ S		_
分子量	314.33	结	H F
CAS No.	2387524-59-4	构	
储存条件	2~8℃,避光防潮密闭干燥	式	
运输条件	湿冰运输(按季节)		0

简介: NF-κB activator 1(Compound 32)是一种有效的 NF-κB激活剂,EC₅₀ 为 0.9μM,NF-κB activator 1 诱导 超氧化物歧化酶(SOD)2 mRNA 表达。

别名: NF-кB activator 1; Compound 32

物理性状及指标:

外观:淡黄色至黄色固体

溶解性:DMSO: 63mg/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。

J250901

