

## TGFβ-IN-5

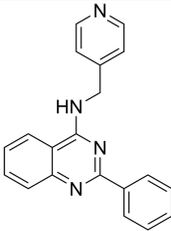
产品编号: MC9593

质量标准: ≥99%,BR

包装规格: 1mg / 5mg / 10mg / 25mg / 50mg / 100mg

产品形式: 固体

### 基本信息:

分子式	C <sub>20</sub> H <sub>16</sub> N <sub>4</sub>	结 构 式	
分子量	312.37		
CAS No.	259870-32-1		
储存条件	-20℃, 避光防潮密闭干燥		
运输条件	湿冰运输		

简介: TGFβ-IN-5 是一种 TGFβ 抑制剂, 可用于与 TGF-β 信号转导相关的纤维增殖性疾病的研究。

别名: TGFβ-IN-5

### 物理性状及指标:

外观: .....类白色固体

溶解性: .....DMSO: 50mg/mL; Water: <5 mg/mL

有机溶剂残留: .....符合 ICH 及中国药典规定

纯度: .....≥99%

### 溶液配制:

制备储备液	溶剂体积 / 质量		1mg	5mg	10mg
	浓度				
	1mM		3.2013mL	16.0067mL	32.0133mL
	5mM		0.6403mL	3.2013mL	6.4027mL
	10mM		0.3201mL	1.6007mL	3.2013mL

### 【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。

J260101

