

10074-G5

产品编号: MC16810

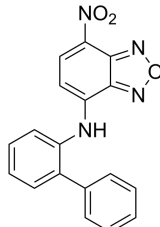
质量标准: >98%, BR

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

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₁₈ H ₁₂ N ₄ O ₃	结 构 式
分子量	332.31	
CAS No.	413611-93-5	
储存条件	-20°C, 避光防潮密闭干燥	
运输条件	湿冰运输	



简介: 10074-G5 是 c-Myc 抑制剂, 与 c-Myc 的 bHLH-ZIP 区域结合并使其变性 (Kd=2.8μM), 因而抑制 c-Myc/Max 异聚体的形成和其转录活性, IC₅₀ 为 146μM。

别名: 10074-G5

物理性状及指标:

外观: 粉色至红色固体

溶解性: DMSO: 28mg/mL

有机溶剂残留: 符合 ICH 及中国药典规定

纯度: >98%

【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, 我司不保证所提供的信息的权威性, 以上数据仅供参考交流研究之用。

J260101

大连美仑生物技术有限公司

官网: <https://www.meilunbio.com/>

电话/邮箱: 0411-62910999 sales@meilune.com

本产品仅供科研使用

