

GSK2982772(高纯)

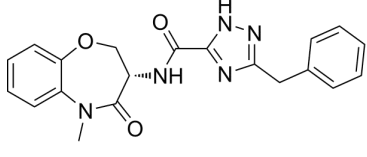
产品编号: MC2034

质量标准: >99%, BR

包装规格: 1mg / 5mg / 10mg / 25mg

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₂₀ H ₁₉ N ₅ O ₃	结 构 式	
分子量	377.40		
CAS No.	1622848-92-3		
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: GSK2982772 是一种可口服的、有效的 ATP 竞争型的 RIP1 酶抑制剂, 对人、猴、大鼠和小鼠 RIP1 的 IC₅₀ 值分别为 16 nM、20nM、2μM 和 2.5μM。GSK2982772 能有效结合 RIP1, 具有极高的激酶特异性, 并且在阻断多种 TNF 依赖的细胞反应中表现出卓越的活性。作为一种新型抗炎剂, 该抑制剂还能减少人类溃疡性结肠炎标本的自发性细胞因子产生, 突显其潜力。

别名: GSK2982772

物理性状及指标:

外观:类白色固体

溶解性:>10mg/mL (DMSO、DMF); 水中不溶

澄清度:DMF 中澄清, 无杂质

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。

S240901

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

