

VH032

产品编号: MC15797

质量标准: >99%, BR

包装规格: 1mg / 5mg / 10mg / 25mg / 50mg

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₂₄ H ₃₂ N ₄ O ₄ S	结构式
分子量	472.60	
CAS No.	1448188-62-2	
储存条件	-20°C, 避光防潮密闭干燥	
运输条件	湿冰运输	

简介: VH032 是一种 VHL 配体，用于募集 von Hippel-Lindau(VHL)蛋白。VH032 是 VHL/HIF-1α相互作用抑制剂，K_d 为 185 nM。VH032 可通过 linker 与靶蛋白配体连接，形成 PROTAC 分子。

别名: VH032

物理性状及指标:

外观:白色至类白色固体

溶解性:DMSO: 100mg/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，我司不保证所提供的信息的权威性，以上数据仅供参考交流研究之用。

J260101

