

硝酸硫康唑 ; Sulconazole Nitrate

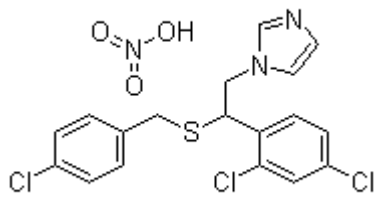
产品编号 : MB1228

质量标准 : >98.0%,JP2002

包装规格 : 1 G ; 5 G ;

产品形式 : 白色结晶粉末

基本信息

分子式	C ₁₈ H ₁₅ Cl ₃ N ₂ S·HNO ₃	结构式	
分子量	460.76		
CAS No.	82382-23-8		
储存条件	常温, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25°C)	微溶于甲醇、极微溶于水		
注意事项	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。		
其他说明	为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。		

物理性状及指标 :

外观 :白色结晶粉末

熔点 :>130°C

溶解度 :微溶于甲醇、极微溶于水

IC50 :半数致死剂量 (LD50) 经口 - 大鼠 - 1,741 mg/kg

用途及描述 : 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。本品为广谱活性的咪唑类抗真菌药, 对于癣的主要致病菌须发癣菌、深红色发癣菌、皮肤念珠菌病的致病菌白色念珠显示良好的抗菌力。对曲霉属、青霉属、蜘蛛霉属等也显示抗菌活性。且对脓皮病的致病菌金黄色葡萄球菌、表皮葡萄球菌等部分革兰阳性菌也有抗菌活性。

【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, 除去热原细菌, 否则会导致染菌。
- 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。