

ADT-OH

产品编号: MC15292

质量标准: >99%,BR

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

产品形式: 固体

基本信息:

分子式	C ₉ H ₆ OS ₃		g-S
分子量	226.35	结	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
CAS No.	18274-81-2	构	
储存条件	-20℃,避光防潮密闭干燥	式	
运输条件	湿冰运输		HO. ~

简介: ADT-OH 是一种释放硫化氢的供体。ADT-OH 上调 FADD,诱导细胞凋亡。ADT-OH 抑制 FAK/Paxillin。ADT-OH 具有研究癌症疾病的潜力。

别名: 5-(4-Hydroxyphenyl)-3H-1,2-dithiole-3-thione; ACS 1; Desmethylanethol trithione; 去甲基茴三硫 **物理性状及指标:**

外观:白色至类白色固体

溶解性:DMSO: 45mg/mL; Water: Insoluble

有机溶剂残留:符合 ICH 及中国药典规定

纯度:>99%

【注意】

- •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。

J250901



