

小白菊内酯 (标准品); Parthenolide

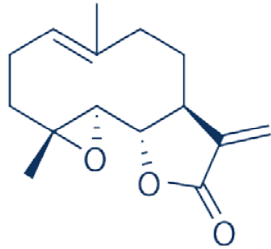
产品编号: MB2080

质量标准: ≥98%标准品

包装规格: 20MG

产品形式: 粉末

基本信息

分子式	C ₁₅ H ₂₀ O ₃	结 构 式	
分子量	248.32		
CAS No.	20554-84-1 (29552-41-8)		
储存条件	2-8℃, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	DMSO: 49mg/ml		
	Ethanol: 49mg/ml warmed		
	Water: Insoluble		
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		
质量标准	≥98%标准品		
来源	提取自木兰科观光木属植物宿轴木兰 <i>Tsoongiodendron odorum</i> Chun		
药理作用	具有抗炎免疫抑制作用、抗氧化、抗肿瘤等广泛的药理作用		
	用于含量测定、鉴别、药理实验、活性筛选等		
特殊说明	仅供科研不得用于人体		

液相条件推荐

流动相	甲醇: 水=52:48
柱子	C18
检测波长	210nm
流速	1.0ml/min
柱温	35℃

(为我司自行建立测定方法, 不完全保证其权威性, 我司仅对按照我司提供检测方法结果负责, 并确保产品纯度和结构正确, 对其药理活性及其他相关用途没有进行完全测定。)