

三叶甙; 三叶苷 (标准品); Trilobatin

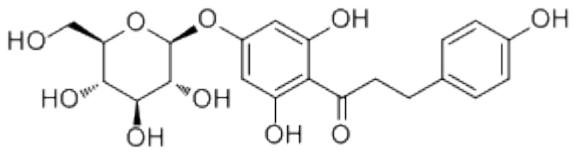
产品编号: MB6101

质量标准: ≥98%, 标准品

包装规格: 10MG

产品形式: 粉末

基本信息

分子式	C ₂₁ H ₂₄ O ₁₀	结 构 式	
分子量	436.42		
CAS No.	4192-90-9		
储存条件	2-8℃, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	Ethanol: Soluble		
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	HPLC≥98%		
来源	壳斗科植物多穗柯		
药理作用	具有抗糖尿病、抗氧化等广泛的病理作用		
	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	溶液 A: 乙腈, 溶液 B: 0.1%醋酸溶液; 0min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%); 15min: 溶液 A (40%), 溶液 B (60%); 15.1min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%); 25min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%);
柱子	C18
检测波长	282nm
流速	1.0ml/min

(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。)