

刺甘草查尔酮（标准品）； Echinatin

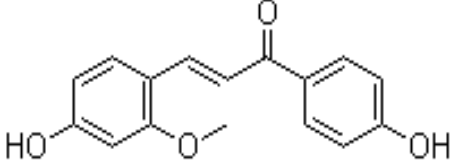
产品编号：MB6071

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 ₁₆ H ₁₄ O ₄	结 构 式	
分子量	270.28		
CAS No.	34221-41-5		
储存条件	2-8℃，避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	DMSO: Soluble Methanol: 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	甘草 <i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch		
药理作用	具有抗炎抗病毒、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	溶液 A: 乙腈, 溶液 B: 0.1%磷酸溶液; 0min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%); 15min: 溶液 A (40%), 溶液 B (60%); 16min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%); 25min: 溶液 A (20%), 溶液 B (80%);
柱子	C18
检测波长	326nm
流速	1.0ml/min
进样量	10μl

（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。）