

氢溴酸高乌甲素; Lappaconitine hydrobromide

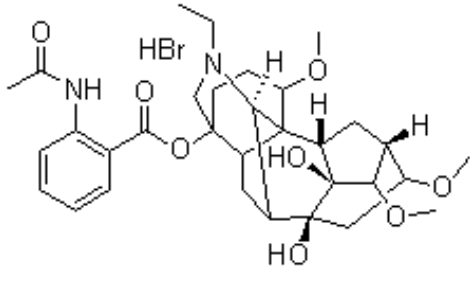
产品编号: MB1901

质量标准: HPLC≥97%, 标准品

包装规格: 20MG

产品形式: 粉末

基本信息

分子式	C ₃₂ H ₄₄ N ₂ O ₈ .HBr	结 构 式	
分子量	665.61		
CAS No.	97792-45-5		
储存条件	2-8℃, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	DMSO : 28mg/ml Water: Insoluble Ethanol: 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	HPLC≥97%		
来源	毛茛科植物高乌头 <i>Aconitum sinomontanum</i> Nakai 的根		
药理作用	具有抗炎消肿、抗氧化、抗肿瘤、强镇痛、局部麻醉等广泛的药理作用		
	用于含量测定、鉴别、药理实验等		
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: 氨水=85:15
柱子	C18
检测波长	252nm
流速	0.5ml/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。)