

## 去甲异波尔定（标准品）； Norisoboldine

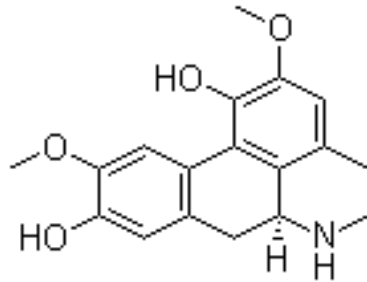
产品编号：MB6844

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 <sub>18</sub> H <sub>19</sub> NO <sub>4</sub>	结 构 式	
分子量	313.35		
CAS No.	23599-69-1		
储存条件	2-8℃，避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	DMSO: 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	樟科山胡椒属植物乌药 <i>Lindera aggregata</i> (Sims) Kosterm 的树皮和根皮		
药理作用	具有抗关节炎、抗抑郁、抗免疫异常等广泛的药理作用		
	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

柱子	C18
流动相	溶液 A-乙腈，溶液 B-0.5%甲酸+0.1%三乙胺 0min 10%A 13min 22%A 22min 22%A 25min 90%A 35min 90%A 36min 10%A 48min 10%A
检测波长	280nm
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。）