

腺嘌呤核苷，腺苷（标准品）； Adenosine

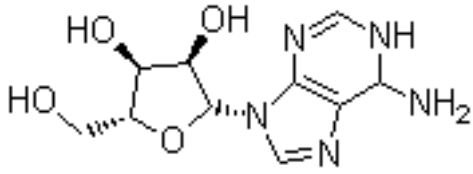
产品编号：MB1003-S

质量标准：HPLC>99%，标准品

包装规格：20MG

产品形式：粉末

基本信息

分子式	C ₁₀ H ₁₃ N ₅ O ₄	结 构 式	
分子量	267.24		
CAS No.	58-61-7		
储存条件	常温，避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25° C)	DMSO: 12mg/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>99%, 标准品		
药理作用	用于心律失常的诊断和治疗		
	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，使用前无需干燥		

液相条件推荐

流动相	0.05mol/mL 磷酸二氢钾：甲醇=85：15
柱子	C18
柱温	30℃
流速	1.0ml/min
检测波长	260nm

（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。）