

DL-酪氨酸 ; DL-Tyrosine

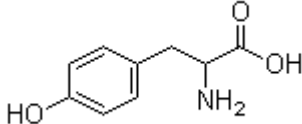
产品编号 : MB3558

质量标准 : 98%

包装规格 : 25G;100G

产品形式 : 白色针状结晶或结晶性粉末

基本信息

分子式	C9H11NO3	结 构 式	
分子量	181.19		
CAS No.	556-03-6		
储存条件	常温，避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25°C)	1M HCl:30mg/ml 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。		
其他说明	为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。		

简介 : DL-酪氨酸是一种化学物质，中文别名为 3-(4-羟基苯基)-DL-丙氨酸。

物理性状及指标:

外观 :白色针状结晶或结晶性粉末

溶解性:1M HCl:30mg/ml; Ethanol:insoluble

含量 :≥98%

干燥失重 :<0.5%

储存条件 : 常温，避光防潮密闭干燥

美仑相关产品推荐(更多相关靶点抑制剂请详询官网或客服)

--	--

用途及描述 : 科研试剂，广泛应用于分子生物学，药理学等科研方面，严禁用于人体。用 DL-酪氨酸浸泡番茄二期幼虫侵染番茄幼苗，可使番茄雌雄性比例增加，而 L-酪氨酸则无此作用。

【注意】

- 我司产品为非无菌包装，若用于细胞培养，请提前做预处理，除去热原细菌，否则会导致染菌。
- 部分产品我司仅能提供部分信息，我司不保证所提供信息的权威性，以上数据仅供参考交流研究之用。