

Boc-D-谷氨酰胺 ; Boc-D-Glutamine

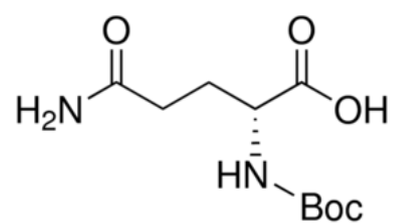
产品编号 : MB5582

质量标准 : ≥98%,BR

包装规格 : 250MG;1G;5G

产品形式 : solid

基本信息

分子式	C10H18N2O5	结 构 式	
分子量	246.26		
CAS No.	61348-28-5		
储存条件	常温, 避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25°C)	1mmol in 2mL DMF Soluble in chloroform and methanol		
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 : Boc-D-谷氨酰胺是 D-谷氨酰胺保护形式, 它存在于人的血浆中, 能够释放氨。它可以通过酶的方法合成, 也可以在奶酪、葡萄酒和醋中找到。

物理性状及指标 :

外观 :白色固体

溶解性 :1mmol in 2mL DMF. ; Soluble in chloroform and methanol

MP.....117-119°

比旋光度 :+4.0° ± 0.6° (c=2 in ethanol)

含量 :≥98%

储存条件 : 常温, 避光防潮密闭干燥

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。一般用于有机合成的中间体。

【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。