

甘氨酸-L-酪氨酸；甘洛二肽；Glycyl-L-tyrosine

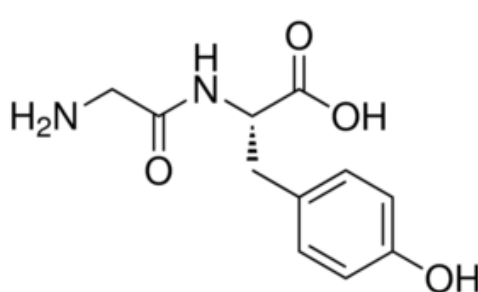
产品编号：MB3505

质量标准：>98%,BR,水合物

包装规格：1G; 5G

产品形式：粉末

基本信息

分子式	C11H14N2O4	结 构 式	
分子量	238.24		
CAS No.	658-79-7		
储存条件	-20℃，避光防潮密闭干燥		
溶解性 (25℃)	Water :50mg/ml 不溶于醇		
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：甘氨酸-L-酪氨酸；甘洛二肽(Glycyl-L-tyrosine)是甘氨酸与酪氨酸缩合的二肽，易溶于水，在机体中易吸收至组织，器官并逐渐水解成酪氨酸而被吸收利用。

别名：Gly-Tyr;甘氨酸-L-酪氨酸;H-Gly-Tyr-OH Hydrate; Gly-Tyr; N-Glycyl-L-tyrosine

物理性状及指标：

外观：.....白色结晶粉末

溶解性：.....溶于水 50mg/ml，不溶于醇

干燥失重：.....<1%

含量：.....>98%

储存条件：-20℃，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。本品在机体中易吸收至组织，器官并逐渐水解成酪氨酸而被吸收利用。可作为全肠外营养中甘氨酸和酪氨酸的补充。

【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。