

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Cyclo(Phe-Gly), CAS [[5037-75-2]] TGM-TN6682

Artikelname	Cyclo(Phe-Gly), CAS [[5037-75-2]]
Artikelnummer	TGM-TN6682
Hersteller Artikelnummer	TN6682
Alternativnummer	TGM-TN6682-1MLX10MM(INDMSO),TGM-TN6682-1MG,TGM-TN6682-5MG,TGM-TN6682-10MG,TGM-TN6682-25MG,TGM-TN6682-50MG,TGM-TN6682-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cyclo(Phe-Gly) is a naturally occurring cyclic dipeptide formed by the cyclization of phenylalanine and glycine. Cyclo(Phe-Gly) exhibits antibacterial, anticancer, and anti-inflammatory activities and is widely found in microbial fermentation broths,...
Molekulargewicht	204.23
Reinheit	99.88%
CAS Nummer	[5037-75-2]
Formel	C ₁₁ H ₁₂ N ₂ O ₂
Target-Kategorie	Antibacterial