

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

Product Datasheet

H-Hyp-Gly-OH, CAS [[7672-35-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P4550

Artikelname	H-Hyp-Gly-OH, CAS [[7672-35-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P4550
Hersteller Artikelnummer	HY-P4550
Alternativnummer	MCE-HY-P4550-100MG,MCE-HY-P4550-10MG,MCE-HY-P4550-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Hyp-Gly-OH is a dipeptide containing hydroxyproline and glycine. H-Hyp-Gly-OH promotes the growth of mouse primary fibroblasts on collagen gel. H-Hyp-Gly-OH has potential applications in improving skin by ingesting hydrolyzed collagen. H-Hyp-Gly-OH...
Molekulargewicht	188.18
Reinheit	98.28
CAS Nummer	[7672-35-7]
Formel	C7H12N2O4
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides