

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

Product Datasheet

H-Pro-Val-OH, CAS [[52899-09-9]] MCE-HY-P4566

Artikelname	H-Pro-Val-OH, CAS [[52899-09-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-P4566
Hersteller Artikelnummer	HY-P4566
Alternativnummer	MCE-HY-P4566-50MG, MCE-HY-P4566-25MG, MCE-HY-P4566-10MG, MCE-HY-P4566-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Pro-Val-OH is a deprotonation dipeptide containing proline, which can catalyze the Michael addition reaction of acetone to trans-beta-nitrostyrene. H-Pro Val OH can also serve as a substrate for fibroblast enzymes and prolinase, and has potential a...
Molekulargewicht	214.26
Reinheit	99.34
CAS Nummer	[52899-09-9]
Formel	C10H18N2O3
Target-Kategorie	Dipeptidyl Peptidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides