

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

Product Datasheet

Gly-Phe-AMC, CAS [[201852-70-2]] MCE-HY-P4425

Artikelname	Gly-Phe-AMC, CAS [[201852-70-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-P4425
Hersteller Artikelnummer	HY-P4425
Alternativnummer	MCE-HY-P4425-1MG,MCE-HY-P4425-10MG,MCE-HY-P4425-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Gly-Phe-AMC is a fluorogenic peptide substrate consisting of a peptide sequence composed of glycine and phenylalanine, linked to the fluorophore AMC. Gly-Phe-AMC also serves as a cathepsin C substrate. Gly-Phe-AMC is widely used to detect the activit...
Molekulargewicht	379.41
Reinheit	98.75
CAS Nummer	[201852-70-2]
Formel	C ₂₁ H ₂₁ N ₃ O ₄
Target-Kategorie	Biochemical Assay Reagents
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides