

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

Product Datasheet

Mca-Pro-Leu-Ala-Cys(Mob)-Trp-Ala-Arg-Dap(Dnp)-NH₂ (TFA), CAS [[2237216-67-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P3120A

Artikelname	Mca-Pro-Leu-Ala-Cys(Mob)-Trp-Ala-Arg-Dap(Dnp)-NH ₂ (TFA), CAS [[2237216-67-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P3120A
Hersteller Artikelnummer	HY-P3120A
Alternativnummer	MCE-HY-P3120A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Mca-Pro-Leu-Ala-Cys(Mob)-Trp-Ala-Arg-Dap(Dnp)-NH ₂ TFA is a fluorogenic substrate for matrix metalloproteinase-14 (MMP-14). Mca-Pro-Leu-Ala-Cys(Mob)-Trp-Ala-Arg-Dap(Dnp)-NH ₂ TFA, upon cleavage by MMP-14, releases 7-methoxycoumarin-4-acetyl (Mca) (Ex/E...
Molekulargewicht	1517.54
CAS Nummer	[2237216-67-8]
Formel	C ₆₈ H ₈₃ F ₃ N ₁₆ O ₁₉ S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye,MMP
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides