

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

Product Datasheet

Mca-PLGL-Dap(Dnp)-AR-NH₂, CAS [[140430-53-1]] ISC-PS-010

Artikelname	Mca-PLGL-Dap(Dnp)-AR-NH ₂ , CAS [[140430-53-1]]
Artikelnummer	ISC-PS-010
Hersteller Artikelnummer	PS-010
Alternativnummer	ISC-PS-010
Hersteller	Isca Biochemicals
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Mca-PLGL-Dap(Dnp)-AR-NH ₂ is a sensitive synthetic peptide FRET substrate for the determination of matrix metalloproteinase (MMP) activity. Protease cleavage at the -Gly-Leu- bond releases the highly fluorescent 7-methoxycoumarin (Mca) group from the ...
Molekulargewicht	1093.2
NCBI	1992
Reinheit	>95% by HPLC
Formulierung	Freeze dried solid
Sequenz	Mca-PLGLX(Dnp)AR-NH ₂
CAS Nummer	[140430-53-1]
Formel	C ₄₉ H ₆₈ N ₁₄ O ₁₅
Target-Kategorie	Matrix metalloproteases
Anwendungsbeschreibung	ProductType: Fluorescent labelled peptides