

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

Product Datasheet

H-Leu-Ser-Lys-Leu-OH, CAS [[162559-45-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-P3971

Artikelname	H-Leu-Ser-Lys-Leu-OH, CAS [[162559-45-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-P3971
Hersteller Artikelnummer	HY-P3971
Alternativnummer	MCE-HY-P3971-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	H-Leu-Ser-Lys-Leu-OH (LSYL) is a latency-associated peptide at the amino terminus of LAP, with inhibitory effect on TGF-beta1 activation. H-Leu-Ser-Lys-Leu-OH, binding with KRFK (HY-P3970), can block the signal transduction of TGF-beta1, and prevent ...
Molekulargewicht	459.58
CAS Nummer	[162559-45-7]
Formel	C ₂₁ H ₄₁ N ₅ O ₆
Target-Kategorie	TGF-beta/Smad
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides