

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

Product Datasheet

MEN 11270, CAS [[235082-52-7]] MCE-HY-103289

Artikelname	MEN 11270, CAS [[235082-52-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-103289
Hersteller Artikelnummer	HY-103289
Alternativnummer	MCE-HY-103289-1MG,MCE-HY-103289-5MG,MCE-HY-103289-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MEN 11270, a cyclic decapeptide, is a B2 kinin receptor antagonist. MEN 11270 bound with high-affinity to the B2 kinin receptor constitutively expressed by WI38 human fibroblasts, inhibiting 3H-bradykinin (BK) with a pKi value of 10.3[1]....
Molekulargewicht	1299.55
Reinheit	99.15
CAS Nummer	[235082-52-7]
Formel	C60H90N20O11S
Target-Kategorie	Bradykinin Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound