

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

Product Datasheet

EM-163, CAS [[1206480-93-4]] MCE-HY-163035

Artikelname	EM-163, CAS [[1206480-93-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-163035
Hersteller Artikelnummer	HY-163035
Alternativnummer	MCE-HY-163035-1MG,MCE-HY-163035-5MG,MCE-HY-163035-10MG,MCE-HY-163035-25MG,MCE-HY-163035-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	EM-163 is a summative BB-Loop analog. EM-163 can alleviate inflammation and prevent death from toxic shock by targeting the TIR domain of MyD88. EM-163 can be used in the study of SEB poisoning (SEB: Staphylococcal enterotoxin B)[1]....
Molekulargewicht	849.88
Reinheit	95
CAS Nummer	[1206480-93-4]
Formel	C44H60IN5O4
Target-Kategorie	IFNAR,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound