

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

Product Datasheet

CU-T12-9, CAS [[1821387-73-8]] MCE-HY-110353

Artikelname	CU-T12-9, CAS [[1821387-73-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-110353
Hersteller Artikelnummer	HY-110353
Alternativnummer	MCE-HY-110353-10MMX1ML,MCE-HY-110353-100MG,MCE-HY-110353-25MG,MCE-HY-110353-5MG,MCE-HY-110353-10MG,MCE-HY-110353-1MG,MCE-HY-110353-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CU-T12-9 is a specific TLR1/2 agonist with EC50 of 52.9 nM in HEK-Blue hTLR2 SEAP assay. CU-T12-9 activates both the innate and the adaptive immune systems. CU-T12-9 selectively activates the TLR1/2 heterodimer, not TLR2/6. CU-T12-9 signals through N...
Molekulargewicht	362.31
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[1821387-73-8]
Formel	C17H13F3N4O2
Target-Kategorie	Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound