

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

Product Datasheet

CU-CPT9b, CAS [[2162962-69-6]] TGM-T7302

Artikelname	CU-CPT9b, CAS [[2162962-69-6]]
Artikelnummer	TGM-T7302
Hersteller Artikelnummer	T7302
Alternativnummer	TGM-T7302-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T7302-1MG, TGM-T7302-5MG, TGM-T7302-10MG, TGM-T7302-25MG, TGM-T7302-50MG, TGM-T7302-100MG, TGM-T7302-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CU-CPT9b (TLR8-specific antagonist 1) is an antagonist of toll-like receptor 8 (TLR8, Kd = 21 nM). It inhibits activation of NF- B induced by the TLR8 agonist R-848 in TLR8-overexpressing HEK-Blue cells with an IC50 value of 0.7 nM....
Molekulargewicht	251.28
Reinheit	98.00%
CAS Nummer	[2162962-69-6]
Formel	C16H13NO2
Target-Kategorie	TLR