

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

Product Datasheet

Diprovocim, CAS [[2170867-89-5]] MCE-HY-123942

Artikelname	Diprovocim, CAS [[2170867-89-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-123942
Hersteller Artikelnummer	HY-123942
Alternativnummer	MCE-HY-123942-10MMX1ML,MCE-HY-123942-5MG,MCE-HY-123942-100MG,MCE-HY-123942-50MG,MCE-HY-123942-10MG,MCE-HY-123942-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Diprovocim is a potent TLR1/TLR2 agonist. Diprovocim elicits full agonist activity in human THP-1 cells (EC50=110 pM). Diprovocim stimulates the release of TNF-alpha from mouse macrophages (EC50=1.3 nM). Diprovocim activates downstream MAPK and NF-ka...
Molekulargewicht	909.08
Reinheit	98.82
CAS Nummer	[2170867-89-5]
Formel	C56H56N6O6
Target-Kategorie	NF-kappaB,p38 MAPK,TNF Receptor,Toll-like Receptor (TLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound