

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

Product Datasheet

iE-DAP (dihydrochloride) MCE-HY-P5523A

Artikelname	iE-DAP (dihydrochloride)
Artikelnummer	MCE-HY-P5523A
Hersteller Artikelnummer	HY-P5523A
Alternativnummer	MCE-HY-P5523A-10MG,MCE-HY-P5523A-1MG,MCE-HY-P5523A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	iE-DAP dihydrochloride is a Nod1 agonist. iE-DAP dihydrochloride activates NOD1, which in turn activates the NF-kappaB signaling pathway and MLCK signaling pathway, inducing cellular inflammatory responses and tight junction disruption. iE-DAP dihydr...
Molekulargewicht	392.23
Reinheit	99.82
Formel	C12H23Cl2N3O7
Target-Kategorie	Interleukin Related,NF-kappaB,NOD-like Receptor (NLR)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides