

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

Product Datasheet

LEI-101, CAS [[2250025-91-1]] MCE-HY-124283A

Artikelname	LEI-101, CAS [[2250025-91-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-124283A
Hersteller Artikelnummer	HY-124283A
Alternativnummer	MCE-HY-124283A-5MG,MCE-HY-124283A-25MG,MCE-HY-124283A-10MMX1ML,MCE-HY-124283A-10MG,MCE-HY-124283A-100MG,MCE-HY-124283A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	LEI-101 is a potent, selective, and orally bioavailable cannabinoid CB2 receptor agonist, with a pEC50 of 8 for hCB2, and a pKi of less than 4 for hERG. LEI-101 is ~100-fold more potent in binding to CB2 receptors than to CB1 receptors[1][2]....
Molekulargewicht	508.99
Reinheit	99.35
CAS Nummer	[2250025-91-1]
Formel	C23H26ClFN4O4S
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound