

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

Product Datasheet

MN-25, CAS [[501926-82-5]] Preis auf Anfrage MCE-HY-124954

Artikelname	MN-25, CAS [[501926-82-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-124954
Hersteller Artikelnummer	HY-124954
Alternativnummer	MCE-HY-124954-10MG,MCE-HY-124954-1MG,MCE-HY-124954-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MN-25 (compound 4a) is an orally active indolpyridone that serves as a novel cannabinoid ligand. MN-25 has Ki of 245 nM and 11 nM for CB1 and CB2. MN-25 has CB2 agonist activity and inhibits TNF-R release in human peripheral blood mononuclear cells i...
Molekulargewicht	439.59
CAS Nummer	[501926-82-5]
Formel	C26H37N3O3
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound