

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

Product Datasheet

CB2R antagonist 3 MCE-HY-152581

Artikelname	CB2R antagonist 3
Artikelnummer	MCE-HY-152581
Hersteller Artikelnummer	HY-152581
Alternativnummer	MCE-HY-152581-10MG,MCE-HY-152581-25MG,MCE-HY-152581-100MG,MCE-HY-152581-10MMX1ML,MCE-HY-152581-5MG,MCE-HY-152581-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CB2R antagonist 3 is a selective antagonist of cannabinoid type 2 receptor (CB2R). CB2R antagonist 3 has high affinity for human CB2R and specific selectivity for CB1R. CB2R antagonist 3 can be combined with CB65 (HY-110047), the activator of CB2R. C...
Molekulargewicht	410.64
Reinheit	98.08
Formel	C27H42N2O
Target-Kategorie	Cannabinoid Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound