

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

Product Datasheet

Dihydromunduletone, CAS [[674786-20-0]] MCE-HY-101483

Artikelname	Dihydromunduletone, CAS [[674786-20-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-101483
Hersteller Artikelnummer	HY-101483
Alternativnummer	MCE-HY-101483-1MG,MCE-HY-101483-50MG,MCE-HY-101483-10MG,MCE-HY-101483-100MG,MCE-HY-101483-10MMX1ML,MCE-HY-101483-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dihydromunduletone (DHM) is a rotenoid derivative and a selective, potent adhesion G protein-coupled receptor (aGPCR) (GPR56 and GPR114/ADGRG5) antagonist with an IC 50 of 20.9 µM for GPR56, but not inhibit GPR110 or class A GPCRs[1]....
Molekulargewicht	424.49
Reinheit	99.23
CAS Nummer	[674786-20-0]
Formel	C25H28O6
Target-Kategorie	Drug Derivative,Orphan Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1