

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

Product Datasheet

BMS CCR2 22, CAS [[445479-97-0]] AMO-M30109

Artikelname	BMS CCR2 22, CAS [[445479-97-0]]
Artikelnummer	AMO-M30109
Hersteller Artikelnummer	M30109
Alternativnummer	AMO-M30109-5MG,AMO-M30109-10MG,AMO-M30109-25MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BMS CCR2 22 is a potent, specific and high affinity CC-type chemokine receptor 2 (CCR2) antagonist with excellent binding affinity (binding IC50 of 5.1 nM) and potent functional antagonism (calcium flux IC50 of 18 nM and chemotaxis IC50 of 1 nM)....
Molekulargewicht	593.66
Reinheit	99.0%
CAS Nummer	[445479-97-0]
Formel	C28H34F3N5O4S
Target-Kategorie	CCR