

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

Product Datasheet

CCR2 antagonist 4 (hydrochloride), CAS [[1313730-14-1]] MCE-HY-103362

Artikelname	CCR2 antagonist 4 (hydrochloride), CAS [[1313730-14-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-103362
Hersteller Artikelnummer	HY-103362
Alternativnummer	MCE-HY-103362-100MG,MCE-HY-103362-5MG,MCE-HY-103362-25MG,MCE-HY-103362-10MG,MCE-HY-103362-50MG,MCE-HY-103362-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCR2 antagonist 4 hydrochloride (Teijin compound 1 hydrochloride) is a potent and specific CCR2 antagonist, with IC50s of 180 nM for CCR2b. CCR2 antagonist 4 hydrochloride potently inhibits MCP-1-induced chemotaxis with an IC50 of 24 nM[1]....
Molekulargewicht	476.32
Reinheit	99.91
CAS Nummer	[1313730-14-1]
Formel	C21H22Cl2F3N3O2
Target-Kategorie	CCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1