

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

Product Datasheet

(Rac)-Reparixin, CAS [[957407-64-6]] Preis auf Anfrage TGM-TYD-02919

Artikelname	(Rac)-Reparixin, CAS [[957407-64-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-TYD-02919
Hersteller Artikelnummer	TYD-02919
Alternativnummer	TGM-TYD-02919-10MG,TGM-TYD-02919-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(Rac)-Reparixin serves as an isomer of Reparixin and is used as a control compound in experiments. Reparixin acts as a non-competitive allosteric inhibitor of the chemokine receptors CXCR1 and CXCR2, with IC50 values of 1 nM and 100 nM respectively....
Molekulargewicht	283.39
CAS Nummer	[957407-64-6]
Formel	C14H21NO3S
Target-Kategorie	CXCR