

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

## Product Datasheet

### **(Rac)-SCH 563705, CAS [[2701435-64-3]] MCE-HY-10011B**

Artikelname	(Rac)-SCH 563705, CAS [[2701435-64-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-10011B
Hersteller Artikelnummer	HY-10011B
Alternativnummer	MCE-HY-10011B-10MMX1ML,MCE-HY-10011B-50MG,MCE-HY-10011B-5MG,MCE-HY-10011B-100MG,MCE-HY-10011B-25MG,MCE-HY-10011B-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(Rac)-SCH 563705 is a racemic mixture of SCH 563705 (HY-10011). SCH 563705 (compound 16) is a potent and orally active CXCR2 and CXCR1 antagonist with IC50 values of 1.3 nM and 7.3 nM and Ki values of 1 nM and 3 nM, respectively[1][2]....
Molekulargewicht	425.48
Reinheit	99.78
CAS Nummer	[2701435-64-3]
Formel	C23H27N3O5
Target-Kategorie	CXCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound