

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

## Product Datasheet

### SCH-900875, CAS [[907206-98-8]] MCE-HY-165428

Artikelname	SCH-900875, CAS [[907206-98-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-165428
Hersteller Artikelnummer	HY-165428
Alternativnummer	MCE-HY-165428-5MG,MCE-HY-165428-1MG,MCE-HY-165428-50MG,MCE-HY-165428-25MG,MCE-HY-165428-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH-900875 is an orally effective CXCR3 receptor inhibitor with a pKi of 8.4. SCH-900875 blocks the activities of chemokines CXCL9, CXCL10 and CXCL11 on CXCR3, thereby inhibiting hCXCR3-mediated chemotaxis. SCH-900875 exhibits efficacy in various aut...
Molekulargewicht	553.10
Reinheit	98.16
CAS Nummer	[907206-98-8]
Formel	C28H37CIN8O2
Target-Kategorie	Arrestin,CXCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound