

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

## Product Datasheet

### SCH 546738, CAS [[906805-42-3]] MCE-HY-10017

Artikelname	SCH 546738, CAS [[906805-42-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-10017
Hersteller Artikelnummer	HY-10017
Alternativnummer	MCE-HY-10017-50MG,MCE-HY-10017-100MG,MCE-HY-10017-25MG,MCE-HY-10017-10MG,MCE-HY-10017-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH 546738 is a potent, orally active and non-competitive CXCR3 antagonist, the affinity constant (Ki) of SCH 546738 binding to human CXCR3 receptor is determined to be 0.4 nM in multiple experiments....
Molekulargewicht	492.44
Reinheit	98.71
CAS Nummer	[906805-42-3]
Formel	C23H31Cl2N7O
Target-Kategorie	CXCR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound