

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

## Product Datasheet

### Dovitinib, CAS [[405169-16-6]] MCE-HY-50905

Artikelname	Dovitinib, CAS [[405169-16-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-50905
Hersteller Artikelnummer	HY-50905
Alternativnummer	MCE-HY-50905-10MMX1ML,MCE-HY-50905-100MG,MCE-HY-50905-50MG,MCE-HY-50905-25MG,MCE-HY-50905-10MG,MCE-HY-50905-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dovitinib (CHIR-258) is an orally active, potent multi-targeted tyrosine kinase (RTK) inhibitor with IC50s of 1, 2, 36, 8/9, 10/13/8, 27/210 nM for FLT3, c-Kit, CSF-1R, FGFR1/FGFR3, VEGFR1/VEGFR2/VEGFR3 and PDGFRalpha/PDGFRbeta, respectively. Dovitin...
Molekulargewicht	392.43
Reinheit	99.88
CAS Nummer	[405169-16-6]
Formel	C21H21FN6O
Target-Kategorie	c-Fms,c-Kit,FGFR,FLT3,PDGFR,VEGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound