

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

Product Datasheet

ENMD-2076, CAS [[934353-76-1]] MCE-HY-10987A

Artikelname	ENMD-2076, CAS [[934353-76-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-10987A
Hersteller Artikelnummer	HY-10987A
Alternativnummer	MCE-HY-10987A-1MG,MCE-HY-10987A-100MG,MCE-HY-10987A-10MG,MCE-HY-10987A-10MMX1ML,MCE-HY-10987A-50MG,MCE-HY-10987A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ENMD-2076 is a multi-targeted kinase inhibitor with IC50s of 1.86, 14, 58.2, 15.9, 92.7, 70.8, 56.4 nM for Aurora A, Flt3, KDR/VEGFR2, Flt4/VEGFR3, FGFR1, FGFR2, Src, PDGFRalpha, respectively....
Molekulargewicht	375.47
Reinheit	99.12
CAS Nummer	[934353-76-1]
Formel	C21H25N7
Target-Kategorie	Apoptosis,Aurora Kinase,FGFR,FLT3,PDGFR,Src,VEGFR
Anwendungsbeschreibung	Reference compound