

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

Product Datasheet

Multi-kinase-IN-2, CAS [[2095628-21-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-150026

Artikelname	Multi-kinase-IN-2, CAS [[2095628-21-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-150026
Hersteller Artikelnummer	HY-150026
Alternativnummer	MCE-HY-150026-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Multi-kinase-IN-2 (compound 7h) is an orally active and potent angiokinese inhibitor. Multi-kinase-IN-2 exhibits excellent inhibitory activity against angiokinases including VEGFR-1/2/3, PDGFRalpha/beta, and FGFR-1, as well as LYN and c-KIT kinases. ...
Molekulargewicht	561.67
CAS Nummer	[2095628-21-8]
Formel	C34H35N5O3
Target-Kategorie	Akt,Apoptosis,c-Kit,FGFR,PDGFR,Src,VEGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound