

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

Product Datasheet

DLK-IN-1, CAS [[1620574-24-4]] MCE-HY-114331

Artikelname	DLK-IN-1, CAS [[1620574-24-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-114331
Hersteller Artikelnummer	HY-114331
Alternativnummer	MCE-HY-114331-100MG,MCE-HY-114331-10MMX1ML,MCE-HY-114331-5MG,MCE-HY-114331-25MG,MCE-HY-114331-50MG,MCE-HY-114331-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DLK-IN-1 (Compound 14) is an orally active, blood-brain barrier-penetrable and selective inhibitor of dual leucine zipper kinase (DLK, MAP3K12) with a Ki value of 3 nM. DLK-IN-1 inhibits Flt3, PAK4, STK33 and TrkA. DLK-IN-1 reduces p-c-Jun. DLK-IN-1 ...
Molekulargewicht	423.43
Reinheit	98.27
CAS Nummer	[1620574-24-4]
Formel	C20H24F3N5O2
Target-Kategorie	FLT3,MAP3K,PAK,STK33,Trk Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound