

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

Product Datasheet

NIK SMI1, CAS [[1660114-31-7]] MCE-HY-112433

Artikelname	NIK SMI1, CAS [[1660114-31-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-112433
Hersteller Artikelnummer	HY-112433
Alternativnummer	MCE-HY-112433-10MMX1ML,MCE-HY-112433-25MG,MCE-HY-112433-5MG,MCE-HY-112433-50MG,MCE-HY-112433-100MG,MCE-HY-112433-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	NIK SMI1 is a potent, selective NF-kappaB inducing kinase (NIK) inhibitor, which inhibits NIK-catalyzed hydrolysis of ATP to ADP with IC50 of 0.230.17 nM. NIK SMI1 is a click chemistry reagent, it contains an Alkyne group and can undergo copper-catal...
Molekulargewicht	365.38
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[1660114-31-7]
Formel	C20H19N3O4
Target-Kategorie	NF-kappaB
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound