

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

## Product Datasheet

### **MLK-IN-2, CAS [[2614255-51-3]] MCE-HY-161271**

Artikelname	MLK-IN-2, CAS [[2614255-51-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-161271
Hersteller Artikelnummer	HY-161271
Alternativnummer	MCE-HY-161271-10MMX1ML,MCE-HY-161271-25MG,MCE-HY-161271-10MG,MCE-HY-161271-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MLK-IN-2 (Compound 9a) is a Mixed Lineage Kinase 3 (MLK3) inhibitor containing 3H-imidazole [4,5-b] pyridine structure. IC50 value is 6 nM. MLK-IN-2 can be used to study cancer and neurodegenerative diseases[1]....
Molekulargewicht	656.59
Reinheit	98.22
CAS Nummer	[2614255-51-3]
Formel	C29H34BrN7O4S
Target-Kategorie	Mixed Lineage Kinase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound