

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

## Product Datasheet

### **KIF18A-IN-3, CAS [[2600577-49-7]] MCE-HY-145803**

Artikelname	KIF18A-IN-3, CAS [[2600577-49-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-145803
Hersteller Artikelnummer	HY-145803
Alternativnummer	MCE-HY-145803-25MG,MCE-HY-145803-50MG,MCE-HY-145803-10MMX1ML,MCE-HY-145803-5MG,MCE-HY-145803-100MG,MCE-HY-145803-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KIF18A-IN-3 is a potent KIF18A inhibitor (IC50=61 nM). KIF18A-IN-3 causes significant mitotic arrest and increases the number of mitotic cells in tumor tissues. KIF18A-IN-3 can be used for researching cancer[1]....
Molekulargewicht	574.76
Reinheit	99.30
CAS Nummer	[2600577-49-7]
Formel	C28H38N4O5S2
Target-Kategorie	Kinesin, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound