

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

## Product Datasheet

### **IKK 16 (hydrochloride), CAS [[1186195-62-9]] MCE-HY-13687A**

Artikelname	IKK 16 (hydrochloride), CAS [[1186195-62-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-13687A
Hersteller Artikelnummer	HY-13687A
Alternativnummer	MCE-HY-13687A-100MG,MCE-HY-13687A-10MG,MCE-HY-13687A-5MG,MCE-HY-13687A-50MG,MCE-HY-13687A-25MG,MCE-HY-13687A-200MG,MCE-HY-13687A-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IKK 16 hydrochloride is an orally active IKK inhibitor. IKK 16 hydrochloride shows IC50s of 40 nM, 70 nM, 200 nM, and 50 nM for IKK2, IKK complex, IKK1, and LRRK 2, respectively. IKK 16 hydrochloride is also a pan-PKD inhibitor, inhibiting PKD1, PKD2...
Molekulargewicht	520.09
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[1186195-62-9]
Formel	C28H30ClN5OS
Target-Kategorie	IKK,Interleukin Related,LRRK2,NF-kappaB,P-glycoprotein,PKD,TNF Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound