

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

## Product Datasheet

### **XST-14, CAS [[2607143-50-8]] MCE-HY-137506**

Artikelname	XST-14, CAS [[2607143-50-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-137506
Hersteller Artikelnummer	HY-137506
Alternativnummer	MCE-HY-137506-50MG,MCE-HY-137506-5MG,MCE-HY-137506-1G,MCE-HY-137506-10MG,MCE-HY-137506-10MMX1ML,MCE-HY-137506-25MG,MCE-HY-137506-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	XST-14 is a potent, competitive and highly selective ULK1 inhibitor with an IC50 of 26.6 nM. XST-14 induces autophagy inhibition by reducing the phosphorylation of the ULK1 downstream substrate. XST-14 induces apoptosis in hepatocellular carcinoma (H...
Molekulargewicht	291.34
Reinheit	99.26
CAS Nummer	[2607143-50-8]
Formel	C16H21NO4
Target-Kategorie	Anaplastic lymphoma kinase (ALK),Apoptosis,CaMK,p38 MAPK,TGF-beta Receptor,ULK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1