

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

## Product Datasheet

### **KC7F2, CAS [[927822-86-4]] MCE-HY-18777**

Artikelname	KC7F2, CAS [[927822-86-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-18777
Hersteller Artikelnummer	HY-18777
Alternativnummer	MCE-HY-18777-5MG,MCE-HY-18777-10MG,MCE-HY-18777-50MG,MCE-HY-18777-100MG,MCE-HY-18777-25MG,MCE-HY-18777-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KC7F2 is a potent hypoxia inducible factor-1 (HIF-1) pathway inhibitor with an IC50 of 20 µM in LN229-HRE-AP cells, and with potential as a cancer therapy agent[1]....
Molekulargewicht	570.38
Reinheit	99.36
CAS Nummer	[927822-86-4]
Formel	C16H16Cl4N2O4S4
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound