

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

Product Datasheet

KDU731, CAS [[1610610-48-4]] MCE-HY-103583

Artikelname	KDU731, CAS [[1610610-48-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-103583
Hersteller Artikelnummer	HY-103583
Alternativnummer	MCE-HY-103583-10MMX1ML,MCE-HY-103583-10MG,MCE-HY-103583-100MG,MCE-HY-103583-50MG,MCE-HY-103583-25MG,MCE-HY-103583-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KDU731, an orally active <i>C. parvum</i> PI4K inhibitor with an IC50 value of 25 nM, blocks Cryptosporidium infection in vitro and in vivo[1][2]. KDU731 is a promising agent candidate for the treatment of diarrhea caused by Cryptosporidium and meets a broa...
Molekulargewicht	396.40
Reinheit	99.52
CAS Nummer	[1610610-48-4]
Formel	C22H16N6O2
Target-Kategorie	Parasite,PI4K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound