

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

## Product Datasheet

### **E197, CAS [[2378515-04-7]] Preis auf Anfrage MCE-HY-164587**

Artikelname	E197, CAS [[2378515-04-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-164587
Hersteller Artikelnummer	HY-164587
Alternativnummer	MCE-HY-164587-5MG,MCE-HY-164587-10MG,MCE-HY-164587-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	E197 is the inhibitor for DOCK5 that destroys the podosome belt structure of osteoclasts, thereby inhibiting the bone resorption (IC50=3.44 µM in human osteoclast). E197 inhibits the Rac in DOCK5 expressing HEK293 cell with an IC50 of 36 µM. E197 pre...
Molekulargewicht	392.90
CAS Nummer	[2378515-04-7]
Formel	C19H21ClN2O3S
Target-Kategorie	DOCK
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound