

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

Product Datasheet

CCT365623 (hydrochloride), CAS [[2126136-98-7]] MCE-HY-124674A

Artikelname	CCT365623 (hydrochloride), CAS [[2126136-98-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-124674A
Hersteller Artikelnummer	HY-124674A
Alternativnummer	MCE-HY-124674A-5MG,MCE-HY-124674A-100MG,MCE-HY-124674A-10MMX1ML,MCE-HY-124674A-50MG,MCE-HY-124674A-25MG,MCE-HY-124674A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CCT365623 hydrochloride is an orally active lysyl oxidase (LOX) inhibitor, with an IC50 of 0.89 µM. CCT365623 hydrochloride suppresses EGFR (pY1068) and AKT phosphorylation driven by EGF. CCT365623 hydrochloride is extremely well tolerated, and has g...
Molekulargewicht	443.99
Reinheit	98.07
CAS Nummer	[2126136-98-7]
Formel	C18H18ClNO4S3
Target-Kategorie	Akt,EGFR,Monoamine Oxidase,TGF-beta/Smad
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound