

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

Product Datasheet

CH7233163, CAS [[2923365-71-1]] MCE-HY-137191

Artikelname	CH7233163, CAS [[2923365-71-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-137191
Hersteller Artikelnummer	HY-137191
Alternativnummer	MCE-HY-137191-10MMX1ML,MCE-HY-137191-100MG,MCE-HY-137191-25MG,MCE-HY-137191-10MG,MCE-HY-137191-5MG,MCE-HY-137191-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CH7233163 is a noncovalent ATP-competitive inhibitor for EGFR-Del19/T790M/C797S. CH7233163 can overcome Osimertinib (HY-15772)-Resistant EGFR-Del19/T790M/C797S mutation. CH7233163 blocks the EGFR phosphorylation in the Del19/T790M/C797S_NIH3T3 cells....
Molekulargewicht	669.72
Reinheit	99.41
CAS Nummer	[2923365-71-1]
Formel	C31H34F3N9O3S
Target-Kategorie	EGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound