

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

Product Datasheet

Canertinib (dihydrochloride), CAS [[289499-45-2]] MCE-HY-10367A

Artikelname	Canertinib (dihydrochloride), CAS [[289499-45-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-10367A
Hersteller Artikelnummer	HY-10367A
Alternativnummer	MCE-HY-10367A-10MMX1ML,MCE-HY-10367A-500MG,MCE-HY-10367A-5MG,MCE-HY-10367A-100MG,MCE-HY-10367A-50MG,MCE-HY-10367A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Canertinib dihydrochloride (CI-1033 dihydrochloride) is a potent and irreversible EGFR inhibitor, inhibits cellular EGFR and ErbB2 autophosphorylation with IC50s of 7.4 and 9 nM. Canertinib dihydrochloride is active against vaccinia virus respiratory...
Molekulargewicht	558.86
Reinheit	99.68
CAS Nummer	[289499-45-2]
Formel	C24H27Cl3FN5O3
Target-Kategorie	EGFR,Orthopoxvirus
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1