

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

Product Datasheet

Icotinib (Hydrochloride), CAS [[1204313-51-8]] MCE-HY-15164

Artikelname	Icotinib (Hydrochloride), CAS [[1204313-51-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-15164
Hersteller Artikelnummer	HY-15164
Alternativnummer	MCE-HY-15164-100MG,MCE-HY-15164-50MG,MCE-HY-15164-5MG,MCE-HY-15164-10MMX1ML,MCE-HY-15164-25MG,MCE-HY-15164-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Icotinib Hydrochloride (BPI-2009) is a potent, CNS-penetrant and specific EGFR inhibitor with an IC50 of 5 nM, also inhibits mutant EGFR L858R, EGFR L858R/T790M, EGFR T790M and EGFR L861Q. Icotinib (Hydrochloride) is a click chemistry reagent, it contain...
Molekulargewicht	427.88
Reinheit	99.89
CAS Nummer	[1204313-51-8]
Formel	C22H22ClN3O4
Target-Kategorie	EGFR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound