

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]] TGM-T2307

Artikelname	Icotinib Hydrochloride, CAS [[1204313-51-8]]
Artikelnummer	TGM-T2307
Hersteller Artikelnummer	T2307
Alternativnummer	TGM-T2307-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T2307-5MG, TGM-T2307-10MG, TGM-T2307-25MG, TGM-T2307-50MG, TGM-T2307-100MG, TGM-T2307-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Icotinib Hydrochloride (BPI-2009H) is the hydrochloride salt form of icotinib, an orally available quinazoline-based inhibitor of EGFR, with potential antineoplastic activity. Icotinib selectively inhibits the wild-type and several mutated forms of E...
Molekulargewicht	427.88
Reinheit	99.73%
CAS Nummer	[1204313-51-8]
Formel	C22H22ClN3O4
Target-Kategorie	EGFR