

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

Product Datasheet

Desmethyl Erlotinib hydrochloride, CAS [[183320-51-6]] TGM-T6619

Artikelname	Desmethyl Erlotinib hydrochloride, CAS [[183320-51-6]]
Artikelnummer	TGM-T6619
Hersteller Artikelnummer	T6619
Alternativnummer	TGM-T6619-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T6619-1MG,TGM-T6619-2MG,TGM-T6619-5MG,TGM-T6619-10MG,TGM-T6619-25MG,TGM-T6619-50MG,TGM-T6619-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Desmethyl Erlotinib hydrochloride (OSI 420) is an active metabolite of erlotinib which is an orally active EGFR tyrosin kinase inhibitor with IC50 of 2 and 20 nM for human EGFR and EGFR autophosphorylation in tumor cells....
Molekulargewicht	415.87
Reinheit	99.49%
CAS Nummer	[183320-51-6]
Formel	C21H21N3O4HCl
Target-Kategorie	Drug Metabolite EGFR