

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

Product Datasheet

STX-478, CAS [[2883540-92-7]] TGM-T78211

Artikelname	STX-478, CAS [[2883540-92-7]]
Artikelnummer	TGM-T78211
Hersteller Artikelnummer	T78211
Alternativnummer	TGM-T78211-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T78211-1MG,TGM-T78211-5MG,TGM-T78211-10MG,TGM-T78211-25MG,TGM-T78211-50MG,TGM-T78211-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	STX-478 is an orally active and selective PI3Kalpha inhibitor that penetrates the blood-brain barrier and has anticancer activity to inhibit tumor growth.STX-478 is indicated for the study of breast cancer and other cancers....
Molekulargewicht	401.29
Reinheit	98.31%
CAS Nummer	[2883540-92-7]
Formel	C16H12F5N5O2
Target-Kategorie	PI3K