

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

Product Datasheet

(S)-STX-478, CAS [[2883540-91-6]] BYT-ORB2813885

Artikelname	(S)-STX-478, CAS [[2883540-91-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB2813885
Hersteller Artikelnummer	orb2813885
Alternativnummer	BYT-ORB2813885-1,BYT-ORB2813885-10,BYT-ORB2813885-5
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-STX-478 is the S-enantiomer of the brain-penetrant, orally active PI3K α inhibitor STX-478. It is a research compound used to study cancers such as breast cancer, demonstrating antitumor activity in both cellular assays and in vivo models....
Molekulargewicht	401.29
CAS Nummer	[2883540-91-6]
Formel	C ₁₆ H ₁₂ F ₅ N ₅ O ₂
Target-Kategorie	PI3K,Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:80 mg/mL (199.36 mM)