

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]] MCE-HY-156681A

Artikelname	(S)-STX-478, CAS [[2883540-91-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-156681A
Hersteller Artikelnummer	HY-156681A
Alternativnummer	MCE-HY-156681A-100MG, MCE-HY-156681A-10MG, MCE-HY-156681A-1MG, MCE-HY-156681A-5MG, MCE-HY-156681A-25MG, MCE-HY-156681A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(S)-STX-478 is the S-enantiomer of STX-478. STX-478 is a selective inhibitor of PI3Kalpha mutants, preventing metabolic dysfunction and demonstrating antitumor activity in xenograft mouse models with PI3Kalpha mutant tumors[1]....
Molekulargewicht	401.29
Reinheit	99.18
CAS Nummer	[2883540-91-6]
Formel	C16H12F5N5O2
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Reference compound