

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

Product Datasheet

YTX-465, CAS [[2225824-53-1]] MCE-HY-124751

Artikelname	YTX-465, CAS [[2225824-53-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-124751
Hersteller Artikelnummer	HY-124751
Alternativnummer	MCE-HY-124751-50MG,MCE-HY-124751-5MG,MCE-HY-124751-10MMX1ML,MCE-HY-124751-1MG,MCE-HY-124751-100MG,MCE-HY-124751-25MG,MCE-HY-124751-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YTX-465 is a stearyl-CoA desaturase (Ole1/SCD) inhibitor. YTX-465 inhibits Ole1 and SCD1 with IC50s of 0.039 µM and 30.4 µM, respectively. YTX-465 can be used in the research of Parkinsons disease and other synucleinopathies[1]....
Molekulargewicht	458.51
Reinheit	99.06
CAS Nummer	[2225824-53-1]
Formel	C25H26N6O3
Target-Kategorie	Stearoyl-CoA Desaturase (SCD)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound