

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

Product Datasheet

C3N-Dbn-Trp2, CAS [[2631659-57-7]] TGM-T88512

Artikelname	C3N-Dbn-Trp2, CAS [[2631659-57-7]]
Artikelnummer	TGM-T88512
Hersteller Artikelnummer	T88512
Alternativnummer	TGM-T88512-25MG,TGM-T88512-50MG,TGM-T88512-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	C3N-Dbn-Trp2 is an inhibitor of the ATP-binding cassette transporter ABCB1. It inhibits the efflux of Rhodamine 123 mediated by ABCB1 in HEK293T and HCT-15 cells, with IC50 values of 5.9 µM and 2.2 µM, respectively. Additionally, C3N-Dbn-Trp2 inhibit...
Molekulargewicht	552.66
CAS Nummer	[2631659-57-7]
Formel	C36H32N4O2
Target-Kategorie	P-gp