

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]] Preis auf Anfrage MCE-HY-162714**

Artikelname	C3N-Dbn-Trp2, CAS [[2631659-57-7]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-162714
Hersteller Artikelnummer	HY-162714
Alternativnummer	MCE-HY-162714-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	C3N-Dbn-Trp2 is an inhibitor for ATP-binding cassette transporter ABCB1. C3N-Dbn-Trp2 inhibits the ABCB1-mediated Rhodamine 123 (HY-D0816) efflux in cells HEK293T and HCT-15 with IC50 of 5.9 µM and 2.2 µM. C3N-Dbn-Trp2 inhibits the Doxorubicin (HY-15...
Molekulargewicht	552.66
CAS Nummer	[2631659-57-7]
Formel	C36H32N4O2
Target-Kategorie	P-glycoprotein
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound