

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

## Product Datasheet

### TBOPP, CAS [[1996629-79-8]] BYT-ORB1309027

Artikelname	TBOPP, CAS [[1996629-79-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309027
Hersteller Artikelnummer	orb1309027
Alternativnummer	BYT-ORB1309027-1,BYT-ORB1309027-10,BYT-ORB1309027-100,BYT-ORB1309027-200,BYT-ORB1309027-25,BYT-ORB1309027-5,BYT-ORB1309027-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	TBOPP is a selective small molecule inhibitor of DOCK1 with an IC50 of 8.4 µM. It has demonstrated anti-tumor activity in various cancer models, making it a useful research tool for studying DOCK1 signaling in oncology, both in vitro and in vivo....
Molekulargewicht	490.49
Reinheit	99.79% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1996629-79-8]
Formel	C24H21F3N2O4S
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:120 mg/mL (244.65 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (8.16 mM)