

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

## Product Datasheet

### MI-503, CAS [[1857417-13-0]] BYT-ORB1296227

Artikelname	MI-503, CAS [[1857417-13-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296227
Hersteller Artikelnummer	orb1296227
Alternativnummer	BYT-ORB1296227-1, BYT-ORB1296227-1, BYT-ORB1296227-10, BYT-ORB1296227-100, BYT-ORB1296227-25, BYT-ORB1296227-5, BYT-ORB1296227-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MI-503 is a potent and selective Menin-MLL interaction inhibitor exhibiting an IC50 of 14.7 nM. It demonstrates significant anti-proliferative activity in human MLL-rearranged leukemia cell lines with GI values ranging from 250 to 570 nM, supporting ...
Molekulargewicht	564.63
Reinheit	99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1857417-13-0]
Formel	C28H27F3N8S
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Methyltransferase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.54 mM),DMSO:45 mg/mL (79.7 mM),H2O:Insoluble