

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

## Product Datasheet

### MI-463, CAS [[1628317-18-9]] BYT-ORB1296237

Artikelname	MI-463, CAS [[1628317-18-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296237
Hersteller Artikelnummer	orb1296237
Alternativnummer	BYT-ORB1296237-1, BYT-ORB1296237-1, BYT-ORB1296237-10, BYT-ORB1296237-100, BYT-ORB1296237-25, BYT-ORB1296237-5, BYT-ORB1296237-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MI-463 is a potent, orally bioavailable small molecule inhibitor of the menin-MLL protein-protein interaction, exhibiting an IC50 of 15.3 nM. It is a valuable chemical probe for researching MLL-rearranged leukemias in both cellular assays and in vivo...
Molekulargewicht	484.54
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1628317-18-9]
Formel	C24H23F3N6S
Target-Kategorie	Histone Methyltransferase,Epigenetic Reader Domain
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:120 mg/mL (247.66 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (8.26 mM)