

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

## Product Datasheet

### VTP50469, CAS [[2169916-18-9]] BYT-ORB1308940

Artikelname	VTP50469, CAS [[2169916-18-9]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308940
Hersteller Artikelnummer	orb1308940
Alternativnummer	BYT-ORB1308940-1,BYT-ORB1308940-10,BYT-ORB1308940-100,BYT-ORB1308940-25,BYT-ORB1308940-5,BYT-ORB1308940-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VTP50469 is a potent, orally bioavailable small molecule that selectively inhibits the Menin-MLL interaction with sub-nanomolar affinity (K <sub>i</sub> = 104 pM). It demonstrates robust anti-leukemic efficacy in both cellular assays and in vivo models, making i...
Molekulargewicht	630.82
Reinheit	99.55% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2169916-18-9]
Formel	C32H47FN6O4S
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Histone Methyltransferase,Apoptosis
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:125 mg/mL (198.15 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:4 mg/mL (6.34 mM)