

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

Product Datasheet

VH-298, CAS [[2097381-85-4]] BYT-ORB1296188

Artikelname	VH-298, CAS [[2097381-85-4]]
Artikelnummer	BYT-ORB1296188
Hersteller Artikelnummer	orb1296188
Alternativnummer	BYT-ORB1296188-1, BYT-ORB1296188-10, BYT-ORB1296188-100, BYT-ORB1296188-2, BYT-ORB1296188-25, BYT-ORB1296188-5, BYT-ORB1296188-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VH-298 is a cell-permeable small molecule that potently inhibits the VHL-HIF-alpha interaction, stabilizing HIF-alpha and inducing a hypoxic response independent of PHD enzyme inhibition. It is a valuable chemical probe for studying hypoxia signaling...
Molekulargewicht	523.65
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2097381-85-4]
Formel	C27H33N5O4S
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,Ligands for E3 Ligase,HIF
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:78.3 mg/mL (149.53 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (3.82 mM)