

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

Product Datasheet

FM19G11, CAS [[329932-55-0]] BYT-ORB1693511

Artikelname	FM19G11, CAS [[329932-55-0]]
Artikelnummer	BYT-ORB1693511
Hersteller Artikelnummer	orb1693511
Alternativnummer	BYT-ORB1693511-1, BYT-ORB1693511-10, BYT-ORB1693511-100, BYT-ORB1693511-25, BYT-ORB1693511-5, BYT-ORB1693511-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	FM19G11 is a potent small molecule inhibitor of hypoxia-inducible factor (HIF) alpha-subunit, demonstrating an IC50 of 80 nM in a hypoxia-induced luciferase assay. It is a valuable research tool for studying HIF-mediated pathways in oncology and isch...
Molekulargewicht	463.4
Reinheit	99.70% (May vary between batches)
CAS Nummer	[329932-55-0]
Formel	C23H17N3O8
Target-Kategorie	HIF,HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:90 mg/mL (194.22 mM)