

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

Product Datasheet

HIF-2alpha-IN-2, CAS [[1672666-82-8]] BYT-ORB1309574

Artikelname	HIF-2alpha-IN-2, CAS [[1672666-82-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1309574
Hersteller Artikelnummer	orb1309574
Alternativnummer	BYT-ORB1309574-1,BYT-ORB1309574-10,BYT-ORB1309574-100,BYT-ORB1309574-25,BYT-ORB1309574-5,BYT-ORB1309574-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HIF-2alpha-IN-2 is a potent and selective small molecule inhibitor of hypoxia-inducible factor 2alpha, demonstrating an IC50 of 16 nM. This compound is a valuable research tool for studying HIF-2alphas role in oncology and renal physiology through bo...
Molekulargewicht	365.35
Reinheit	99.33% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1672666-82-8]
Formel	C17H13F2NO4S
Target-Kategorie	HIF,HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:100 mg/mL (273.71 mM),10% DMSO+90% Corn Oil:3.3 mg/mL (9.03 mM)