

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

Product Datasheet

DK419, CAS [[2102672-22-8]] BYT-ORB1308379

Artikelname	DK419, CAS [[2102672-22-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308379
Hersteller Artikelnummer	orb1308379
Alternativnummer	BYT-ORB1308379-1,BYT-ORB1308379-10,BYT-ORB1308379-100,BYT-ORB1308379-25,BYT-ORB1308379-5,BYT-ORB1308379-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	DK419 is a potent, orally bioavailable small molecule inhibitor of the Wnt/beta-catenin pathway (IC50 = 0.19 µM). It downregulates key oncogenic targets including Axin2, beta-catenin, c-Myc, Cyclin D1, and Survivin while activating pAMPK. This inhibi...
Molekulargewicht	407.7
Reinheit	99.63% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2102672-22-8]
Formel	C16H8ClF6N3O
Target-Kategorie	CDK,c-Myc,AMPK,Survivin,Wnt/beta-catenin
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:< 1 mg/mL (insoluble or slightly soluble)