

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

Product Datasheet

PI3K/AKT-IN-2, CAS [[2684412-41-5]] Preis auf Anfrage BYT-ORB1744602

Artikelname	PI3K/AKT-IN-2, CAS [[2684412-41-5]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB1744602
Hersteller Artikelnummer	orb1744602
Alternativnummer	BYT-ORB1744602-100,BYT-ORB1744602-25,BYT-ORB1744602-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PI3K/AKT-IN-2 is a dual-targeting small molecule that inhibits PI3K, AKT, and tubulin polymerization. This activity blocks epithelial-mesenchymal transition (EMT), induces apoptosis, and is useful for studying oncogenic signaling and metastasis in ca...
Molekulargewicht	651.45
CAS Nummer	[2684412-41-5]
Formel	C32H27BrO10
Target-Kategorie	Others,PI3K,Microtubule Associated,Akt,Apoptosis,MMP