

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

Product Datasheet

(E)-Akt inhibitor-IV, CAS [[959841-49-7]] BYT-ORB1298127

Artikelname	(E)-Akt inhibitor-IV, CAS [[959841-49-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298127
Hersteller Artikelnummer	orb1298127
Alternativnummer	BYT-ORB1298127-1, BYT-ORB1298127-1, BYT-ORB1298127-10, BYT-ORB1298127-100, BYT-ORB1298127-200, BYT-ORB1298127-25, BYT-ORB1298127-5, BYT-ORB1298127-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(E)-AKT inhibitor-IV is a selective, cell-permeable small molecule that potently blocks the PI3K/Akt signaling pathway. It is widely used in biochemical and cellular research to study cancer, metabolism, and apoptosis, demonstrating utility in both i...
Molekulargewicht	616.56
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[959841-49-7]
Formel	C31H29IN4S
Target-Kategorie	Akt
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:50 mg/mL (81.1 mM),10% DMSO+90% Saline:2.5 mg/mL (4.05 mM)