

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

Product Datasheet

AZD4320, CAS [[1357576-48-7]] BYT-ORB1308613

Artikelname	AZD4320, CAS [[1357576-48-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1308613
Hersteller Artikelnummer	orb1308613
Alternativnummer	BYT-ORB1308613-1, BYT-ORB1308613-1, BYT-ORB1308613-10, BYT-ORB1308613-100, BYT-ORB1308613-25, BYT-ORB1308613-5, BYT-ORB1308613-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AZD4320 is a dual BCL-2/BCL-xL inhibitor with reported IC50 values of 26 nM (KPUM-MS3), 17 nM (KPUM-UH1), and 170 nM (STR-428) in cellular assays. This small molecule is a research tool for studying apoptosis mechanisms and has been utilized in precl...
Molekulargewicht	945.53
Reinheit	99.71% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1357576-48-7]
Formel	C45H48CIF3N4O7S3
Target-Kategorie	Bcl-2 Family
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:5 mg/mL (5.29 mM),DMSO:125 mg/mL (132.2 mM)