

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

Product Datasheet

AT-533, CAS [[908112-37-8]] BYT-ORB1685570

Artikelname	AT-533, CAS [[908112-37-8]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685570
Hersteller Artikelnummer	orb1685570
Alternativnummer	BYT-ORB1685570-1, BYT-ORB1685570-1, BYT-ORB1685570-10, BYT-ORB1685570-100, BYT-ORB1685570-200, BYT-ORB1685570-25, BYT-ORB1685570-5, BYT-ORB1685570-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	AT-533 is a dual Hsp90 and HSV inhibitor that suppresses tumor growth and angiogenesis by blocking the HIF-1alpha/VEGF/VEGFR-2 signaling axis and downstream pathways like Erk1/2 and Akt/mTOR. It has demonstrated anti-angiogenic activity in vitro by i...
Molekulargewicht	410.51
Reinheit	99.67% (May vary between batches)
CAS Nummer	[908112-37-8]
Formel	C23H30N4O3
Target-Kategorie	HIF/HIF Prolyl-Hydroxylase,FAK,Akt,VEGFR,HSP,ERK,NF-kappaB,HSV
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:60 mg/mL (146.16 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (4.87 mM)