

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

Product Datasheet

Ceapin-A7, CAS [[2323027-38-7]] BYT-ORB1298361

Artikelname	Ceapin-A7, CAS [[2323027-38-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298361
Hersteller Artikelnummer	orb1298361
Alternativnummer	BYT-ORB1298361-1, BYT-ORB1298361-10, BYT-ORB1298361-100, BYT-ORB1298361-25, BYT-ORB1298361-5, BYT-ORB1298361-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ceapin-A7 is a selective ATF6alpha inhibitor (IC50 = 0.59 µM) used to probe the unfolded protein response. It is a valuable research tool for studying ER stress mechanisms in vitro and has been applied in models investigating diseases like fibrosis a...
Molekulargewicht	470.32
Reinheit	99.74% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2323027-38-7]
Formel	C20H12F6N4O3
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:100 mg/mL (212.62 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (7.02 mM)