

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

Product Datasheet

USP7-IN-8, CAS [[2009273-60-1]] BYT-ORB1298272

Artikelname	USP7-IN-8, CAS [[2009273-60-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298272
Hersteller Artikelnummer	orb1298272
Alternativnummer	BYT-ORB1298272-1, BYT-ORB1298272-1, BYT-ORB1298272-10, BYT-ORB1298272-100, BYT-ORB1298272-200, BYT-ORB1298272-25, BYT-ORB1298272-5, BYT-ORB1298272-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	This small molecule, also known as USP7-IN-8 or GNE-6776, is a selective USP7 inhibitor with an IC50 of 1.4 µM. It exhibits anticancer properties and is a valuable chemical probe for studying deubiquitinase biology in cancer research, both in vitro a...
Molekulargewicht	347.41
Reinheit	99.31% (May vary between batches)
CAS Nummer	[2009273-60-1]
Formel	C21H21N3O2
Target-Kategorie	DUB
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (9.5 mM),DMSO:80 mg/mL (230.28 mM)