

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]] AMO-M10751

Artikelname	USP7-IN-8, CAS [[2009273-60-1]]
Artikelnummer	AMO-M10751
Hersteller Artikelnummer	M10751
Alternativnummer	AMO-M10751-5MG,AMO-M10751-10MG,AMO-M10751-25MG,AMO-M10751-50MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	USP7-IN-8 is a selective ubiquitin-specific protease 7 (USP7) inhibitor with an IC50 of 1.4 µM in the Ub-Rho110 assay.USP7-IN-8 is inactive against USP47 and USP5.USP7-IN-8 has anticancer effects....
Molekulargewicht	347.41
Reinheit	>98.0%
CAS Nummer	[2009273-60-1]
Formel	C21H21N3O2
Target-Kategorie	Deubiquitinase