

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

Product Datasheet

MHY-1685, CAS [[27406-31-1]] BYT-ORB1303272

Artikelname	MHY-1685, CAS [[27406-31-1]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303272
Hersteller Artikelnummer	orb1303272
Alternativnummer	BYT-ORB1303272-1, BYT-ORB1303272-25
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MHY-1685 is a dual mTOR and senescence inhibitor that restores aged human cardiac stem cell (hCSC) function by regulating autophagy. It is a research tool for studying cellular aging, cardiac regeneration, and autophagy mechanisms in both in vitro an...
Molekulargewicht	232.19
Reinheit	99.76% (May vary between batches)
CAS Nummer	[27406-31-1]
Formel	C11H8N2O4
Target-Kategorie	mTOR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:10 mg/mL (43.07 mM)