

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

Product Datasheet

3,6-DMAD dihydrochloride, CAS [[2226511-77-7]] TGM-T62506

Artikelname	3,6-DMAD dihydrochloride, CAS [[2226511-77-7]]
Artikelnummer	TGM-T62506
Hersteller Artikelnummer	T62506
Alternativnummer	TGM-T62506-25MG,TGM-T62506-50MG,TGM-T62506-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	3,6-DMAD dihydrochloride is an acridine derivative and a potent inhibitor of the IRE1alpha-XBP1s pathway. 3,6-DMAD dihydrochloride can induce IL-6 secretion by exploiting the IRE1alpha-XBP1s pathway. 3,6-DMAD dihydrochloride is a potent inhibitor of ...
Molekulargewicht	438.44
CAS Nummer	[2226511-77-7]
Formel	C22H33Cl2N5
Target-Kategorie	IRE1 Others