

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

Product Datasheet

Nrf2-IN-3, CAS [[6325-13-9]] TGM-T78841

Artikelname	Nrf2-IN-3, CAS [[6325-13-9]]
Artikelnummer	TGM-T78841
Hersteller Artikelnummer	T78841
Alternativnummer	TGM-T78841-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T78841-1MG,TGM-T78841-5MG,TGM-T78841-10MG,TGM-T78841-25MG,TGM-T78841-50MG,TGM-T78841-100MG,TGM-T78841-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Nrf2-IN-3 is a mKEAP1-selective NRF2 inhibitor that selectively binds KEAP1 mutants and restores their NRF2 inhibitory function by repairing the disrupted KEAP1/NRF2 interaction, and selectively sensitizes cisplatin in xenografts of mouse mKEAP1 canc...
Molekulargewicht	442.53
Reinheit	97.75%
CAS Nummer	[6325-13-9]
Formel	C22H26N4O4S
Target-Kategorie	ROS Nrf2