

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

## Product Datasheet

### SR-302, CAS [[2771319-74-3]] Preis auf Anfrage TGM-T204513

Artikelname	SR-302, CAS [[2771319-74-3]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T204513
Hersteller Artikelnummer	T204513
Alternativnummer	TGM-T204513-10MG, TGM-T204513-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SR-302 is a potent and selective inhibitor of DDR/p38, with IC50 values of 0.125 $\mu$ M for p38alpha, 0.023 $\mu$ M for DDR1, and 0.018 $\mu$ M for DDR2. It is utilized in research related to fibrotic diseases, such as kidney and lung fibrosis, atherosclerosis, an...
Molekulargewicht	622.778
CAS Nummer	[2771319-74-3]
Formel	C32H42N6O5S
Target-Kategorie	Discoidin Domain Receptor (DDR)   p38 MAPK