

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

## Product Datasheet

### COH29, CAS [[1190932-38-7]] TGM-T3157

Artikelname	COH29, CAS [[1190932-38-7]]
Artikelnummer	TGM-T3157
Hersteller Artikelnummer	T3157
Alternativnummer	TGM-T3157-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3157-1MG,TGM-T3157-2MG,TGM-T3157-5MG,TGM-T3157-10MG,TGM-T3157-25MG,TGM-T3157-50MG,TGM-T3157-100MG,TGM-T3157-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	COH29 (RNR Inhibitor COH29) is an orally available, aromatically substituted thiazole and human ribonucleotide reductase (RNR) inhibitor with potential antineoplastic activity. COH29 binds to the ligand-binding pocket of the RNR M2 subunit (hRRM2) ne...
Molekulargewicht	420.44
Reinheit	98.92%
CAS Nummer	[1190932-38-7]
Formel	C22H16N2O5S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis