

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

## Product Datasheet

### **COH29, CAS [[1190932-38-7]] AMO-M9270**

Artikelname	COH29, CAS [[1190932-38-7]]
Artikelnummer	AMO-M9270
Hersteller Artikelnummer	M9270
Alternativnummer	AMO-M9270-2MG,AMO-M9270-5MG,AMO-M9270-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	COH29 is an orally available, aromatically substituted thiazole and inhibitor of the human ribonucleotide reductase (RNR), with potential antineoplastic activity....
Molekulargewicht	420.44
Reinheit	>98%
CAS Nummer	[1190932-38-7]
Formel	C22H16N2O5S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis