

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-M9270-1MG,AMO-M9270-2MG,AMO-M9270-5MG,AMO-M9270-10MG
Hersteller	Abmole Bioscience
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	COH29 (RNR Inhibitor COH29) is an orally available, aromatically substituted thiazole and inhibitor of the human ribonucleotide reductase (RNR), with potential antineoplastic activity....
Molekulargewicht	420.44
Reinheit	98.0%
CAS Nummer	[1190932-38-7]
Formel	C22H16N2O5S
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis