

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

Product Datasheet

Dicycloplatin, CAS [[287402-09-9]] Preis auf Anfrage TGM-T209996

Artikelname	Dicycloplatin, CAS [[287402-09-9]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TGM-T209996
Hersteller Artikelnummer	T209996
Alternativnummer	TGM-T209996-10MG,TGM-T209996-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dicycloplatin is an inducer of DNA damage. It activates doubly phosphorylated checkpoint kinase 2 (CHK2), breast cancer 1 (BRCA1), and triply phosphorylated p53 to induce DNA damage. Dicycloplatin can cause cell cycle arrest, inhibit proliferation, a...
Molekulargewicht	515.38
CAS Nummer	[287402-09-9]
Formel	C12H20N2O8Pt
Target-Kategorie	Apoptosis DNA/RNA Synthesis