

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

Product Datasheet

MEK Inhibitor II, CAS [[623163-52-0]] TGM-T212593

Artikelname	MEK Inhibitor II, CAS [[623163-52-0]]
Artikelnummer	TGM-T212593
Hersteller Artikelnummer	T212593
Alternativnummer	TGM-T212593-1MG,TGM-T212593-5MG,TGM-T212593-10MG,TGM-T212593-25MG,TGM-T212593-50MG,TGM-T212593-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	MEK Inhibitor II (2-Chloro-3-(N-succinimidyl)-1,4-naphthoquinone) is a selective MEK1 inhibitor (IC50=0.38 µM) that inhibits tubulin polymerization in Trypanosoma cruzi (IC50=6 µM) and exhibits inhibitory activity against trypanosomes (IC50=2.77 µM)....
Molekulargewicht	289.67
Reinheit	99.40%
CAS Nummer	[623163-52-0]
Formel	C14H8ClNO4
Target-Kategorie	Antibiotic Microtubule Associated MEK