

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

Product Datasheet

7-Ethylcamptothecin, CAS [[78287-27-1]] MCE-HY-N2108

Artikelname	7-Ethylcamptothecin, CAS [[78287-27-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2108
Hersteller Artikelnummer	HY-N2108
Alternativnummer	MCE-HY-N2108-250MG,MCE-HY-N2108-100MG,MCE-HY-N2108-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	7-Ethylcamptothecin is a derivative of Camptothecin (HY-16560) and a DNA topoisomerase I inhibitor that exhibits significant antitumor activity against tumor cells. 7-Ethylcamptothecin serves as a key precursor for the synthesis of 20 (S)-O-substitut...
Molekulargewicht	376.41
Reinheit	99.58
CAS Nummer	[78287-27-1]
Formel	C22H20N2O4
Target-Kategorie	Drug Derivative,Drug Intermediate,Topoisomerase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products