

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

## Product Datasheet

### Deoxypodophyllotoxin, CAS [[19186-35-7]] MCE-HY-N2500

Artikelname	Deoxypodophyllotoxin, CAS [[19186-35-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-N2500
Hersteller Artikelnummer	HY-N2500
Alternativnummer	MCE-HY-N2500-10MMX1ML,MCE-HY-N2500-10MG,MCE-HY-N2500-1MG,MCE-HY-N2500-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Deoxypodophyllotoxin (DPT), a derivative of podophyllotoxin, is a lignan with potent antimitotic, anti-inflammatory and antiviral properties isolated from Anthriscus sylvestris. Deoxypodophyllotoxin, targets the microtubule, has a major impact in onc...
Molekulargewicht	398.41
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[19186-35-7]
Formel	C22H22O7
Target-Kategorie	Apoptosis, Autophagy, Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products