

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

Product Datasheet

10-Deacetyltaxol, CAS [[78432-77-6]] MCE-HY-N1391

Artikelname	10-Deacetyltaxol, CAS [[78432-77-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1391
Hersteller Artikelnummer	HY-N1391
Alternativnummer	MCE-HY-N1391-50MG,MCE-HY-N1391-20MG,MCE-HY-N1391-5MG,MCE-HY-N1391-10MMX1ML,MCE-HY-N1391-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	10-Deacetyltaxol (10-Deacetylpaclitaxel) is a taxane derivative isolated from <i>Taxus wallichiana</i> Zucc[1]. 10-Deacetyltaxol (10-Deacetylpaclitaxel) promotes the polymerization of tubulin and to inhibit the depolymerization of microtubules induced by co...
Molekulargewicht	811.87
Reinheit	99.24
CAS Nummer	[78432-77-6]
Formel	C ₄₅ H ₄₉ NO ₁₃
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products