

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

Product Datasheet

N-Boc-dolaproine-amide-Me-Phe, CAS [[3026596-72-2]] MCE-HY-49053

Artikelname	N-Boc-dolaproine-amide-Me-Phe, CAS [[3026596-72-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-49053
Hersteller Artikelnummer	HY-49053
Alternativnummer	MCE-HY-49053-10MG,MCE-HY-49053-100MG,MCE-HY-49053-50MG,MCE-HY-49053-25MG,MCE-HY-49053-5MG,MCE-HY-49053-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Boc-dolaproine-amide-Me-Phe is the amino acid residue of the pentapeptide Dolastatin 10 (HY-15580). Dolastatin 10 inhibits tubulin polymerization and mitosis and has anticancer activity[1]....
Molekulargewicht	404.54
Reinheit	98.46
CAS Nummer	[3026596-72-2]
Formel	C23H36N2O4
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin,Mitosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound