

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

Product Datasheet

N-Boc-dolaproine, CAS [[120205-50-7]] MCE-HY-33046

Artikelname	N-Boc-dolaproine, CAS [[120205-50-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-33046
Hersteller Artikelnummer	HY-33046
Alternativnummer	MCE-HY-33046-25G,MCE-HY-33046-10MMX1ML,MCE-HY-33046-100MG,MCE-HY-33046-1G,MCE-HY-33046-250MG,MCE-HY-33046-500MG,MCE-HY-33046-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-Boc-dolaproine ((2R,3R)-BOC-dolaproine) 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	287.36
Reinheit	99.96
CAS Nummer	[120205-50-7]
Formel	C14H25NO5
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin,Mitosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound