

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

## Product Datasheet

### **(2S,3R)-Dap-NE (hydrochloride) Preis auf Anfrage MCE-HY-78932C**

Artikelname	(2S,3R)-Dap-NE (hydrochloride) Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-78932C
Hersteller Artikelnummer	HY-78932C
Alternativnummer	MCE-HY-78932C-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(2S,3R)-Dap-NE hydrochloride 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	356.89
Reinheit	99.31
Formel	C18H29ClN2O3
Target-Kategorie	Microtubule/Tubulin,Mitosis
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1