

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

Product Datasheet

L-Leucine-7-amido-4-methylcoumarin (hydrochloride), CAS [[62480-44-8]] MCE-HY-137844

Artikelname	L-Leucine-7-amido-4-methylcoumarin (hydrochloride), CAS [[62480-44-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-137844
Hersteller Artikelnummer	HY-137844
Alternativnummer	MCE-HY-137844-10MMX1ML,MCE-HY-137844-25MG,MCE-HY-137844-10MG,MCE-HY-137844-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Leucine-7-amido-4-methylcoumarin (Leu-AMC) hydrochloride is a bright blue fluorogenic peptidyl substrate for LAP3 (leucine aminopeptidase). L-Leucine-7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride can be used for leucine aminopeptidase inhibition assays in...
Molekulargewicht	324.81
Reinheit	99.98
CAS Nummer	[62480-44-8]
Formel	C16H21ClN2O3
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents