

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

Product Datasheet

L-Arginine-7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride, CAS [[69304-16-1]] TGM-TXB-00300

Artikelname	L-Arginine-7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride, CAS [[69304-16-1]]
Artikelnummer	TGM-TXB-00300
Hersteller Artikelnummer	TXB-00300
Alternativnummer	TGM-TXB-00300-1MG,TGM-TXB-00300-5MG,TGM-TXB-00300-10MG,TGM-TXB-00300-25MG,TGM-TXB-00300-50MG,TGM-TXB-00300-100MG,TGM-TXB-00300-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L-Arginine-7-amido-4-methylcoumarin hydrochloride is a specific fluorescent substrate and activity assay reagent for cathepsin H, and also serves as a substrate for the amino acid protease AP II....
Molekulargewicht	367.83
Reinheit	99.93%
CAS Nummer	[69304-16-1]
Formel	C16H22CIN5O3
Target-Kategorie	Aminopeptidase Cysteine Protease