

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]] MCE-HY-137841

Artikelname	L-Arginine-7-amido-4-methylcoumarin (hydrochloride), CAS [[69304-16-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-137841
Hersteller Artikelnummer	HY-137841
Alternativnummer	MCE-HY-137841-5MG,MCE-HY-137841-25MG,MCE-HY-137841-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	L-Arginine-7-amido-4-methylcoumarin (Arginine 4-methyl-7-coumarylamide) hydrochloride is a specific substrate for cathepsin H, with extremely low susceptibility to hydrolysis by human cathepsin B and rat cathepsin L. L-Arginine-7-amido-4-methylcoumar...
Molekulargewicht	367.83
Reinheit	99.23
CAS Nummer	[69304-16-1]
Formel	C16H22CIN5O3
Target-Kategorie	Cathepsin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents