

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

Product Datasheet

N-CBZ-Phe-Arg-AMC (hydrochloride), CAS [[70382-26-2]] MCE-HY-P1759A

Artikelname	N-CBZ-Phe-Arg-AMC (hydrochloride), CAS [[70382-26-2]]
Artikelnummer	MCE-HY-P1759A
Hersteller Artikelnummer	HY-P1759A
Alternativnummer	MCE-HY-P1759A-25MG,MCE-HY-P1759A-10MG,MCE-HY-P1759A-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	N-CBZ-Phe-Arg-AMC (Z-FR-AMC) hydrochloride serves as a fluorogenic substrate for trypsin, papain, cathepsin B, and Trypanosoma brucei rhodesiense cysteine protease (rhodesain). N-CBZ-Phe-Arg-AMC (hydrochloride) is cleaved by Trypanosoma brucei rhodes...
Molekulargewicht	649.14
Reinheit	99.40
CAS Nummer	[70382-26-2]
Formel	C33H37CIN6O6
Target-Kategorie	Cathepsin
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Peptides