

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

Product Datasheet

S-Benzyl-L-cysteine 7-Amido-4-methylcoumarin, CAS [[80173-27-9]] USB-464993

Artikelname	S-Benzyl-L-cysteine 7-Amido-4-methylcoumarin, CAS [[80173-27-9]]
Artikelnummer	USB-464993
Hersteller Artikelnummer	464993
Alternativnummer	USB-464993-50,USB-464993-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S-Benzyl-L-cysteine 7-Amido-4-methylcoumarin is a sensitive fluorogenic substrate for serum cystyl amino-peptidase (oxytocinase). Molecular Formula: C ₂₀ H ₂₀ N ₂ O ₃ S Molecular Weight: 368.45 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of pr...
Molekulargewicht	368.45
CAS Nummer	[80173-27-9]