

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

Product Datasheet

N-(3-Azidopropyl)biotinamide, CAS [[908007-17-0]] USB-457038

Artikelname	N-(3-Azidopropyl)biotinamide, CAS [[908007-17-0]]
Artikelnummer	USB-457038
Hersteller Artikelnummer	457038
Alternativnummer	USB-457038-1,USB-457038-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(3-Azidopropyl)biotinamide is used as a reactant in the synthesis of clickable coumarins as fluorescent labels for amino acids. Molecular Formula: C ₁₃ H ₂₂ N ₆ O ₂ S Molecular Weight: 326.42 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of pr...
Molekulargewicht	326.42
CAS Nummer	[908007-17-0]