

Biotin LC Hydrazid

Cat. No. COEC-017

Lot. No. (See product label)

Einleitung

BeschreibungBiotin LC-Hydrazid ist ein Reagenz zur Modifikation von langkettigen Proteinen. Es

wird häufig verwendet, um Glykoproteine und Glykane zu zielen. Es ist

kohlenhydratreaktiv und empfindlicher als Biotin-Hydrazid.

Anwendungen Kohlenhydrat reaktiv mit einem Spacerarm und ist empfindlicher als Biotin-

Hydrazid

Synonyme Biotinamidocaproylhydrazid

Produktinformation

Form Fest

CAS-Nummer 109276-34-8

Molekülformel C16H29N5O3S

Molekulargewicht 371.50

Schmelzpunkt 211° C

Löslichkeit In Wasser löslich (teilweise mischbar), DMF und DMSO (25 mg/ml).

Tel: 1-631-562-8517 1-516-512-3133 **Email:** info@creative-enzymes.com