

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

Product Datasheet

Lewis A Trisaccharide, Methyl Glycoside Tetrabenzylether (Methyl 2-Acetamido-6-O-benzyl-2-deoxy-4-O-(2,3,4-tri-O-benzyl-a-L-fucopyranosyl)-3-O-(b-D-galactopyranosyl)-b-D-glucopyranoside, Gal1-b-3[Fuc-2,3,4-bn-1-a-4]GlcNAc-6-bn-1 USB-L2053-07

Artikelname	Lewis A Trisaccharide, Methyl Glycoside Tetrabenzylether (Methyl 2-Acetamido-6-O-benzyl-2-deoxy-4-O-(2,3,4-tri-O-benzyl-a-L-fucopyranosyl)-3-O-(b-D-galactopyranosyl)-b-D-glucopyranoside, Gal1-b-3[Fuc-2,3,4-bn-1-a-4]GlcNAc-6-bn-1
Artikelnummer	USB-L2053-07
Hersteller Artikelnummer	L2053-07
Alternativnummer	USB-L2053-07-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	Melting Point: 115-118C Solubility: Methanol Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to removing the cap....
Formulierung	Off-White Solid