

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

Product Datasheet

8-Methoxycarbonyloctyl-2-deoxy-2-phthalimido-3-O-benzyl-4-O-(3,4,6-tri-O-acetyl-2-deoxy-2-phthalimido-b-D-glucopyranosyl)-b-D-glucopyranoside (8-Methoxycarbonyloctyl-3-O-benzyl-2,2-dideoxy-2,2-diphthalimido-3.4.6-L-O-acetyl-b-cell USB-M3202-95

Artikelname	8-Methoxycarbonyloctyl-2-deoxy-2-phthalimido-3-O-benzyl-4-O-(3,4,6-tri-O-acetyl-2-deoxy-2-phthalimido-b-D-glucopyranosyl)-b-D-glucopyranoside (8-Methoxycarbonyloctyl-3-O-benzyl-2,2-dideoxy-2,2-diphthalimido-3.4.6-L-O-acetyl-b-cell
Artikelnummer	USB-M3202-95
Hersteller Artikelnummer	M3202-95
Alternativnummer	USB-M3202-95-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Produktbeschreibung	A synthetic antigen which may be linked to proteins. Melting Point: 142-147C 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...
Formulierung	White Crystalline Solid