

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

Product Datasheet

Fmoc-Thr[Ac4Galβ(1- >3)Ac2GalNAcα(1->O)] -OH-O-β-2,3,4,6-Tetra-O-Acetyl-D-Galactopyranosyl-(1- >3)-O-alpha-4,6-Di-O-Acetyl-2-Acetamido-2 -Deoxy-D-Galactopyranosyl-(1- >O)-9-Fluorenylmethoxycarbonyl-L-Threonine, CAS [[125760-33 CBS-CAR-22104

Artikelname	Fmoc-Thr[Ac4Galβ(1- >3)Ac2GalNAcα(1->O)] -OH-O-β-2,3,4,6-Tetra-O-Acetyl-D-Galactopyranosyl-(1- >3)-O-alpha-4,6-Di-O-Acetyl-2-Acetamido-2 -Deoxy-D-Galactopyranosyl-(1- >O)-9-Fluorenylmethoxycarbonyl-L-Threonine, CAS [[125760-33
Artikelnummer	CBS-CAR-22104
Hersteller Artikelnummer	CAR-22104
Alternativnummer	CBS-CAR-22104-25MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	958.91 g/mol
Sequenz	CC(C(C(=O)O)NC(=O)OCC1C2=CC=CC=C2C3=CC=CC=C13)OC4C(C(C(C(O4)COC(=O)C)OC(=O)C)OC5C(C(C(C(O5)COC(=O)C)OC(=O)C)OC(=O)C)OC(=O)C)NC(=O)C
CAS Nummer	[125760-33-0]
Formel	C45H54N2O21