

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

## Product Datasheet

### **BenzyI 2-acetamido-4-O-[2-acetamido-4-O-(2,4-di-O-acetyl-3,6-di-O-benzyI-b-D-glucopyranosyl)-3,6-di-O-(2-O-acetyl-3,4,6-tri-O-benzyI -a-D-mannopyranosyl)-2-deoxy-b-D-glucopyranosyl]-3,6-di-O-benzyI-2-deoxy-5-thio-b-D-glucopyranosi CBS-OB10953**

Artikelname	BenzyI 2-acetamido-4-O-[2-acetamido-4-O-(2,4-di-O-acetyl-3,6-di-O-benzyI-b-D-glucopyranosyl)-3,6-di-O-(2-O-acetyl-3,4,6-tri-O-benzyI -a-D-mannopyranosyl)-2-deoxy-b-D-glucopyranosyl]-3,6-di-O-benzyI-2-deoxy-5-thio-b-D-glucopyranosi
Artikelnummer	CBS-OB10953
Hersteller Artikelnummer	OB10953
Alternativnummer	CBS-OB10953-2MG, CBS-OB10953-5MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	2,086.38 g/mol
Sequenz	CC(=O)NC1C(OC2C(COCc3ccccc3)SC(OCc4ccccc4)C(NC(=O)C)C2OCc5ccccc5)OC(COC6OC(COCc7ccccc7)C(OCc8ccccc8)C(OCc9ccccc9)C6OC(=O)C)C(OC%10OC(COCc%11ccccc%11)C(OC(=O)C)C(OCc%12cccc%12)C%10OC(=O)C)C1OC%13OC(COCc%14ccccc%14)C(OCc%15cccc%15)C(OCc%16ccccc%16)C%13OC(
Formel	C119H132N2O29S