

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

## Product Datasheet

### **1,2,3,6-Tetra-O-acetyl-4-O-{2,3,6-tri-O-acetyl-4-O-[2,3,6-tri-O-acetyl-4-O-(2,3,4,6-tetra-O-acetyl b-D-glucopyranosyl)-b-D-glucopyranosyl]-b-D-glucopyranosyl}-b-D-thioglucopyranose CBS-OT10968**

Artikelname	1,2,3,6-Tetra-O-acetyl-4-O-{2,3,6-tri-O-acetyl-4-O-[2,3,6-tri-O-acetyl-4-O-(2,3,4,6-tetra-O-acetyl b-D-glucopyranosyl)-b-D-glucopyranosyl]-b-D-glucopyranosyl}-b-D-thioglucopyranose
Artikelnummer	CBS-OT10968
Hersteller Artikelnummer	OT10968
Alternativnummer	CBS-OT10968-1MG,CBS-OT10968-2MG,CBS-OT10968-5MG,CBS-OT10968-10MG,CBS-OT10968-20MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1,271.16 g/mol
Sequenz	CC(=O)OCC1OC(OC2C(COC(=O)C)OC(SC(=O)C)C(OC(=O)C)C2OC(=O)C)C(OC(=O)C)C(OC(=O)C)C1OC3OC(COC(=O)C)C(OC4OC(COC(=O)C)C(OC(=O)C)C(OC(=O)C)C4OC(=O)C)C(OC(=O)C)C3OC(=O)C
Formel	C52H70O34S