

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

## Product Datasheet

### N-Acetylneuraminic Acid Tetramer alpha(2-8), CAS [[96425-83-1]] CBS-WDA42583

Artikelname	N-Acetylneuraminic Acid Tetramer alpha(2-8), CAS [[96425-83-1]]
Artikelnummer	CBS-WDA42583
Hersteller Artikelnummer	WDA42583
Alternativnummer	CBS-WDA42583-2MG,CBS-WDA42583-5MG,CBS-WDA42583-10MG
Hersteller	Biosynth
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1,183 g/mol
Sequenz	CC(=O)NC1C(CC(OC1C(C(CO)O)O)(C(=O)O)OC(CO)C(C2C(C(CC(O2)(C(=O)O)OC(CO)C(C3C(C(CC(O3)(C(=O)O)OC(CO)C(C(C(C(CC(=O)C(=O)O)O)NC(=O)C)O)O)O)NC(=O)C)O)O)NC(=O)C)O)O
CAS Nummer	[96425-83-1]
Formel	C44H70N4O33