

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

Product Datasheet

Fructo-oligosaccharide DP8/GF7, CAS [[62512-21-4]] TGM-TN2376

Artikelname	Fructo-oligosaccharide DP8/GF7, CAS [[62512-21-4]]
Artikelnummer	TGM-TN2376
Hersteller Artikelnummer	TN2376
Alternativnummer	TGM-TN2376-1MLX10MM(INDMSO),TGM-TN2376-1MG,TGM-TN2376-5MG,TGM-TN2376-10MG,TGM-TN2376-25MG,TGM-TN2376-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Fructo-oligosaccharide DP8/GF7 (Fructo-oligosaccharide DP8 / GF7) is a fructooligosaccharide (FOS) with a degree of polymerization (DP=8). It consists of seven fructose units connected by (21)-beta-glycosidic bonds, featuring a single D-glucosyl unit...
Molekulargewicht	1315.14
Reinheit	99.76%
CAS Nummer	[62512-21-4]
Formel	C48H82O41
Target-Kategorie	Others