

SPEZIFIKATION

Product : Beta Glucan AC-85
Description : Beta Glucan AC-85 besteht überwiegend aus hoch konzentrierten (1,3)-(1,6)- β -D- Glucanen der Bierhefe (100 % Saccharomyces cerevisiae).
Species : ex Saccharomyces cerevisiae Seite : 1/1
Product-no. : 0683026900 Version : 1
CAS-Nr. : 53238-80-5
EINECS : 258-443-2 gültig ab : 01/08

Test	Spezifikation	Methode
Beschreibung	feines, leicht beiges Pulver	Betrachtung
Dichte	ca. 500 kg/m ³	Labor Waage
pH-Wert	4,0 – 6,0	LMBG § 35, 06.00-2
Trockensubstanz	> 94 %	LMBG § 35, 06.00-3
Proteine Fett Asche 1,3-1,6-β-D-glucans alpha-D-Mannan	< 3,0 % on d.m. < 3,0 % on d.m. < 2,0 % on d.m. > 85 % on d.m. < 2 %	LMBG § 35, 06.00-7 VDLUFA BD.III, Kap. 5.1.1 VDLUFA BD.III, Kap. 8.1. Glucan – optimised quantification method - Freimund
Blei Kadmium Quecksilber	< 0,2 mg/kg < 0,1 mg/kg < 0,1 mg/kg	
Microbiological Specs: Total plate count Enterobacteriaceae Yeasts and moulds E.coli Salmonella	max. 1000 CFU/g max. 100 CFU/g max. 50 CFU/g negative/g negative/25g	LMBG § 35, 06.00-19 LMBG § 35, 06.00-37 LMBG § 35, 06.00-54 LMBG § 35, 06.00-20

Verpackung : Säcke mit PE-inliner oder Big Bags
Haltbarkeit/Lagerung : 36 Monate ungeöffnet bei Raumtemperatur unter trockenen, kühlen Lagerbedingungen, Licht geschützt.