



**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

gültig ab : 01/08

Test	Spezifikation	Methode
Beschreibung	feines, leicht beiges Pulver	Betrachtung
Dichte	ca. 500 kg/m <sup>3</sup>	Labor Waage
pH-Wert	4,0 – 6,0	LMBG § 35, 06.00-2
Trockensubstanz	> 94 %	LMBG § 35, 06.00-3
Proteine Fett Asche <b>1,3-1,6-β-D-glucans</b> alpha-D-Mannan	< 3,0 % on d.m. < 3,0 % on d.m. < 2,0 % on d.m. <b>&gt; 85 % on d.m.</b> < 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 : 12,5kg Karton mit PE-inliner

Haltbarkeit/Lagerung : 36 Monate ungeöffnet bei Raumtemperatur unter trockenen, kühlen Lagerbedingungen, Licht geschützt.