

A N A L Y S E N Z E R T I F I K A T
CERTIFICATE OF ANALYSIS

Saponin rein, DAB	Kat.Nr./Cat.No. :	34655
Saponin, pure, DAB	Lot/Contr.No. :	240601

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Ursprung origin	isoliert aus Rinde des Quillaja-Baumes (Panamarinde) isolated from the bark of Quillaja-tree		
Aussehen appearance		weißes bis beiges Pulver white to beige powder	entspricht corresponds
Löslichkeit solubility	5 % in H ₂ O	klar, schwach gelblich clear, pale yellowish	entspricht corresponds
pH	5 % in H ₂ O	4.0 – 7.0	4.7
Dichte (g/ml) specific gravity	5 % in H ₂ O, 20 °C	1.01 – 1.02	1.018
Extinktion extinction		max. 0.4	0.193
Trübung (TE/F) muddiness		max. 30.0	5.1
Schaumzahl (cm) foam-rate		6 – 17	12
Oberflächen- spannung (dyn/cm) surface tension	1 ‰ in H ₂ O, 20 °C	35.0 – 55.0	46
Trocknungsverlust (%) loss on drying		max. 10.0	2.7
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			11.07.2029
Lagerung (°C) storage			+15 bis/ to +30

Das Produkt entspricht den Anforderungen des DAB 9.
The product corresponds to the requirements of DAB 9.

Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.

Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.

Dieses Dokument entbindet nicht von einer branchenüblichen Eingangskontrolle.

We do not guarantee that the product can be used for a special application.

This document does not release you from performing the standard control upon receipt of incoming goods.

SERVA Electrophoresis GmbH
Qualitätskontrolle/ Quality Control

Druckdatum/ printing date: 16.07.2024

Dr. Judith Koch

Daniela Lux-Helmstetter

Dieses Dokument ist ein Computerausdruck und deshalb ohne Unterschrift gültig.
This report has been computer generated and does not contain a signature.