

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | | |
|------------------------|-------------------------|---------------|
| Alcianblau 8 GS | Kat.Nr./Cat.No.: | 12021 |
| Alcian blue 8 GS | Lot/Contr.No. : | 121012 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-----------------------------|---|---------------------------|
| Molekulargewicht molecular weight | | ca. 1 300 | |
| Aussehen appearance | | schwarzblaues Pulver blue black powder | entspricht corresponds |
| $\lambda_{\max.}$ (nm) | | 610 – 625 | 613 |
| A 1 cm/$\lambda_{\max.}$ | 0.001 % in H ₂ O | min. 0.18 | 0.219 |
| Wasser (%) water | KF | max. 10.0 | 7.5 |
| Gehalt (%) dye content | BSC procedure | min. 50 | 57 |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 10/ 2014 |
| Lagerung (°C) storage | | | +15 bis / to +30 |

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: 21.05.2013

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Patricia Steinmann

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