

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

| | |
|---|--------------------------------|
| 20 % SDS Lösung | Kat.Nr./Cat.No. : 20768 |
| 20 % SDS Solution electrophoresis grade | Lot/Contr.No. : P190117 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-----------------------------------|--|---------------------------|
| Aussehen appearance | | klare, farblose bis leicht gelbliche Lösung clear, colorless to slightly yellowish solution | entspricht corresponds |
| Gehalt SDS (g/l) assay SDS | | 200 | entspricht corresponds |
| Farbe color | | max. 30 Hazen | 0 – 5 |
| A 1cm/ 260 nm | | max. 0.4 | 0.030 |
| A 1cm/ 280 nm | | max. 0.15 | 0.026 |
| Anwendung application | Elektrophorese electrophoresis | entspricht corresponds | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 07.03.2021 |
| Lagerung (°C) storage | | | +15 bis/ to +30 |

Bei Lagerung unter +18°C kann das SDS auskristallisieren.
 Die Kristalle lösen sich beim Erwärmen des Puffers wieder.

Storage below +18°C may cause crystallization of SDS.
 Crystals can be solved by warming up the buffer solution.

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: 21.02.2020

Christian Monsler

Patricia Milford

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