

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | |
|--|--------------------------------|
| Ethidiumbromid Lösung 1 % in Wasser | Kat.Nr./Cat.No. : 21251 |
| Ethidiumbromide solution 1 % in water | Lot/Contr.No. : P140515 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-----------------------------|--|---------------------------|
| Aussehen appearance | | rote Lösung red solution | entspricht corresponds |
| λ_{\max} (nm) | 0.001 % in H ₂ O | $\lambda_{\max 1} : 287 \pm 3$ $\lambda_{\max 2} : 483 \pm 4$ | 285 480 |
| A 1 cm/ $\lambda_{\max 1}$ | 0.001 % in H ₂ O | min. 0.9 | 1.492 |
| A 1 cm/ $\lambda_{\max 2}$ | 0.001 % in H ₂ O | min. 0.1 | 0.155 |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 11/ 2018 |
| Lagerung (°C) storage | | | +2 bis/ to +8 |

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: 12.11.2014

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Christian Monsler

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