

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | |
|---|--|
| Isopropanol molecular biology grade | Kat.Nr./Cat.No. : 39559 Lot/ Contr.No. : 170007 |
|---|--|

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|--|-------------------|--|---------------------------|
| Summenformel formula | | C ₃ H ₈ O | |
| Molekulargewicht molecular weight | | 60.09 | |
| Aussehen appearance | | klare, farblose Flüssigkeit clear, colorless liquid | entspricht corresponds |
| Gehalt (%) assay | GC | min. 99.7 | entspricht corresponds |
| Dichte (g/ml) specific density | 20 °C | 0.785 – 0.786 | entspricht corresponds |
| Brechungsindex refractive index | 20 °C | 1.376 – 1.378 | 1.3771 |
| Wasser (%) water | | max. 0.1 | entspricht corresponds |
| DNase/ RNase Aktivität DNase/ RNase activity | | nicht nachweisbar none detected | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 01.09.2021 |
| 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: 05.01.2017

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

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.