

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

| | |
|---|---------------------------------|
| SERVAGel(TM) TG PRiME(TM) 8 % | Kat.Nr./Cat.No. : 43261 |
| 10 cm x 10 cm, 1 mm, 10 sample wells | Lot/Contr.No. : V22051-1 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---------------------------|---|--------------------------------|--------------------|
| Beschreibung | Gebrauchsfertige Polyacrylamid-Bisacrylamid Gele in einer Einweg-Plastikkassette zur Verwendung in der Gelelektrophorese von Proteinen. Format: 10 x 10 cm, Dicke: 1 mm, 10 Probetaschen | | |
| description | Ready-to-use polyacrylamide-bisacrylamide gels in a disposable plastic cassette for use in gel electrophoresis of proteins. Format: 10 x10 cm, Thickness: 1 mm, 10 sample wells | | |
| Testbedingungen | Elektrophorese des SERVA Unstained SDS PAGE Protein Markers in 1x Laemmli Puffer unter Standardbedingungen bis Lauffront Gelende erreicht. | | |
| testing conditions | Electrophoresis of SERVA Unstained SDS PAGE Protein Marker in 1x Laemmli buffer under standard conditions until running front has reached end of gel. | | |
| Proteintrennung | β -Galactosidase | 116 kDa | entspricht/conform |
| protein separation | Ovalbumin | 45 kDa | entspricht/conform |
| Aussehen | Die Proteintrennung zeigt scharfe und gerade Banden über den gesamten Trennbereich des Gels. | | |
| appearance | Protein separation shows sharp and straight bands over the whole separation range of the gel. | | |
| Mindesthaltbarkeit | | | 10.05.2024 |
| minimum shelf life | | | |
| Lagerung (°C) | | | +2 bis/ to +8 |
| storage | | | |

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 | Druckdatum/ printing date: 12.05.2022 |
| Qualitätskontrolle/ Quality Control | |

| | |
|-----------------|-------------------------|
| 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.