

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

| | |
|---|---------------------------------|
| SERVA IPG BlueStrip 3-10 NL / 7 cm | Kat.Nr./Cat.No.: 43002 |
| | Lot/Contr.No. : IPG19019 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|--|--|---|----------------------|
| Beschreibung description | Getrocknete Gelstreifen mit immobilisiertem pH-Gradienten. Die homogene Acrylamidmatrix ist an die Trägerfolie GEL-FIX™ kovalent gebunden, um das Gel zu stabilisieren. Dried gel strips with immobilized pH-gradient. The homogeneous acrylamide matrix is covalently bound to the support film GEL-FIX™ to stabilize the gel. | | |
| Proteintrennung (R_f) protein separation | β-Lactoglobulin Lectin Ribonuclease | 0.20 – 0.30 0.37 – 0.48 0.82 – 0.92 | 0.27 0.45 0.90 |
| Steigung des Gradienten slope of the gradient | Differenz der R _f -Werte von difference of the R _f -values for | | |
| | Ribonuclease/ Lectin Ribonuclease/ β-Lactoglobulin | 0.40 – 0.50 0.56 – 0.66 | 0.45 0.63 |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 21.02.2021 |
| Lagerung (°C) storage | | | -15 bis/ to -25 |

**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: 05.03.2019 |
|---|--|

| | |
|-----------------|---------------|
| Dr. Judith Koch | Marina Konter |
|-----------------|---------------|

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