

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. : IPG14076

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Beschreibung	Getrocknete Gelstreifen mit immobilisiertem pH-Gradienten. Die homogene Acrylamidmatrix ist an die Trägerfolie GEL-FIX™ kovalent gebunden, um das Gel zu stabilisieren.		
description	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 0.87
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	0.42 0.60
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life	11/ 2015		
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: 15.09.2014

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.