

ANALYSENZERTIFIKAT
 CERTIFICATE OF ANALYSIS

SERVA IPG BlueStrip 3-10 / 24 cm	Kat.Nr./Cat.No.: 43021
	Lot/Contr.No. : IPG15076

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)	β-Lactoglobulin	0.23 – 0.30	0.29
protein separation	Lectin	0.47 – 0.54	0.52
	Ribonuclease	0.76 – 0.84	0.81
Steigung des Gradienten	Differenz der R _f -Werte von		
slope of the gradient	difference of the R _f -values for		
	Ribonuclease/ Lectin	0.26 – 0.34	0.29
	Ribonuclease/ β-Lactoglobulin	0.48 – 0.56	0.52
Mindesthaltbarkeit			13.10.2016
minimum shelf life			
Lagerung (°C)			-15 bis/ to -25
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: 28.01.2016
Qualitätskontrolle/ Quality Control	

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.