

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
 CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>IPG Strip 3 - 10 / 7 cm</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No.:</b>	<b>43001</b>
	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>IPG17015-1</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Beschreibung</b> 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.		
<b>Proteintrennung (R<sub>f</sub>)</b> protein separation	β-Lactoglobulin	0.24 – 0.34	0.33
	Lectin	0.48 – 0.58	0.57
	Ribonuclease	0.80 – 0.91	0.84
<b>Steigung des Gradienten</b> slope of the gradient	Differenz der R <sub>f</sub> -Werte von difference of the R <sub>f</sub> -values for		
	Ribonuclease/ Lectin	0.24 – 0.35	0.27
	Ribonuclease/ β-Lactoglobulin	0.50 – 0.60	0.51
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			29.03.2019
<b>Lagerung (°C)</b> 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.

<b>SERVA Electrophoresis GmbH</b>	<b>Druckdatum/ printing date:</b> 04.04.2017
<b>Qualitätskontrolle/ Quality Control</b>	

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel Marina Konter

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