

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS



SERVA IPG BlueStrip 3-10 NL / 24 cm

Kat.Nr./Cat.No.: 43022

Lot/Contr.No. : IPG24033

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	0.17 – 0.24 0.44 – 0.55 0.80 – 0.89	0.22 0.47 0.87
Steigung des Gradienten slope of the gradient	Differenz der R _f -Werte von difference of the R _f -values for Ribonuclease/ Lectin 0.35 – 0.45 0.40 Ribonuclease/ β-Lactoglobulin 0.61 – 0.69 0.65		
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			06.11.2026
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: 20.12.2024

Dr. Judith Koch

Jan Dennis Lorenzen

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