

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

SERVAGel(TM) IEF 4 - 7 10 cm x 10 cm, 1 mm	Kat.Nr./Cat.No. : 43244 Lot/Contr.No. : V23030-1
---	---

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Beschreibung description	Gebrauchsfertige Gele für die vertikale isoelektrische Fokussierung von Proteinen in einer Einweg-Plastikkassette. Format: 10 x 10 cm, Dicke: 1 mm, 15 Probetaschen Ready-to-use gels for vertical isoelectric focusing of proteins in a disposable plastic cassette. Format: 10 x10 cm, Thickness: 1 mm, 15 sample wells		
Testbedingungen testing conditions	Elektrophorese des SERVA IEF Marker 3-10, Liquid Mix unter Standardbedingungen bis Lauffront Gelende erreicht. Electrophoresis of SERVA IEF Marker 3-10, Liquid Mix under standard conditions until running front has reached end of gel.		
Proteintrennung protein separation	Carbonic anhydrase	pI 6.0 entspricht/conform	entspricht/conform
	Trypsin inhibitor	pI 4.5 entspricht/conform	entspricht/conform
	Glucose oxidase	pI 4.2 entspricht/conform	entspricht/conform
Aussehen appearance	Die Proteintrennung zeigt scharfe und gerade Banden über den gesamten Trennbereich des Gels. Protein separation shows sharp and straight bands over the whole separation range of the gel.		
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			23.08.2023
Lagerung (°C) storage			+2 bis/ to +8

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: 28.02.2023

Dr. Judith Koch

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.