

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

Probenpuffer für IEF (2x) sterilfiltriert	Kat.Nr./Cat.No. : 42537
sample buffer for IEF (2x) sterile filtered	Lot/Contr.No. : P200412

Parameter parameter	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance	klare, rote Lösung clear, red solution	entspricht corresponds
pH	6.5 – 7.5	7.0
Anwendung application	vertikale und horizontale IEF-Anwendungen und Systeme vertical and horizontal IEF applications and systems	
Zusammensetzung composition		
SERVALYT® 4-9T	4 %	entspricht corresponds
Glycerin/ Glycerol	30 %	entspricht corresponds
Phenolrot/ phenol red	0.005 %	entspricht corresponds
Arbeitsverdünnung working solution	flüssige Proben: 1:1 mit Puffer verdünnen Festsubstanzen: zuerst im Puffer lösen, dann 1:1 mit Wasser verdünnen liquid samples: mix 1:1 with the buffer solid samples: dissolve in the buffer first, then dilute with water 1:1	
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life		23.11.2025
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: 01.12.2020

Christian Monsler

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.