

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

Kathodenflüssigkeit 10 für IEF Cathode fluid 10 for IEF	Kat.Nr./Cat.No.: 42986 Lot/Contr.No.: P160412
---	--

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance		klare, farblose bis leicht gelbliche Lösung clear, colorless to slightly yellowish solution	entspricht corresponds
Inhalt (in 50 ml) content		0.22 g L-Arginin Base 0.18 g L-Lysin Base 6 ml Ethylendiamin 0.22 g L-arginine base 0.18 g L-lysine base 6 ml ethylene diamine	
pH		11.5 – 12.5	12.2
Osmolarität (mOsmol/l) osmolarity	1:10 verdünnt/ diluted in H ₂ O	180 – 210	196
Leitfähigkeit (µS/cm) conductivity		< 2000	1321
Anwendung (IEF) use		entspricht corresponds	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			09.01.2018
Lagerung (°C) storage			+2 bis/ to +8

<p>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.</p>
--

SERVA Electrophoresis GmbH
Qualitätskontrolle/ Quality Control

Druckdatum/ printing date: 14.11.2016

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

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.