

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

<b>Buffer Kit for SDS Gels Urine</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No.:</b>	<b>43385</b>
	<b>Lot/Contr.No.:</b>	<b>210632</b>

<b>Parameter</b> parameter	<b>Methode</b> method	<b>Spezifikation</b> specification	<b>Ergebnis</b> result
<b>Beschreibung</b> description	Kit enthält SDS-Anodenpuffer, SDS-Kathodenpuffer, SDS-Probenverdünnungspuffer neutral 10X Urin und SDS-Probenverdünnungspuffer neutral 1X sowie Kühlkontaktflüssigkeit. Kit contains SDS anode buffer, SDS cathode buffer and SDS buffer neutral sample diluter 10X urine, SDS buffer neutral sample diluter 1X and cooling contact fluid.		
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			26.04.2023
<b>Lagerung (°C)</b> storage			+15 bis/ to +30

**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:** 01.06.2021

Christian Monsler

Patricia Milford

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

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

<b>SDS Gels 10% 25S</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. : 43850</b>
<b>Size: 250 mm x 125 mm x 0.45 mm</b>	<b>Lot/Contr.No. : 210898</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Beschreibung</b>	Gebrauchsfertige Polyacrylamid-Gele, die an eine Kunststoffolie gebunden sind, zur Verwendung in der SDS-Gelelektrophorese von Proteinen. Format: 250 x 125 mm, Dicke: 0.45 mm		
description	Ready-to-use polyacrylamide-gels, bound to a plastic foil, for use in SDS gel electrophoresis of proteins. Format: 250 x 125 mm, Thickness: 0.45 mm		
<b>Testbedingungen</b>	Elektrophorese der SERVA Protein-Testmischung 6 für SDS PAGE unter Standardbedingungen bis Lauffront Gelende erreicht.		
testing conditions	Electrophoresis of SERVA Protein Test Mixture 6 for SDS PAGE under standard conditions until running front has reached end of gel.		
<b>Proteintrennung</b>	SDS-Gelelektrophorese	entspricht	entspricht
protein separation	SDS gel electrophoresis	conforms	conforms
<b>Mindesthaltbarkeit</b>			26.07.2023
minimum shelf life			
<b>Lagerung (°C)</b>			+2 bis/ to +8
storage			

**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: 28.07.2021**

Dr. Judith Koch

Patricia Milford

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