

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS



<b>SERVA Tris-Glycin nativer Probenpuffer (2x)</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. : 42528</b>
<b>SERVA Tris-Glycine native sample buffer (2x)</b>	<b>Lot/Contr.No. : P200270</b>

<b>Parameter</b> parameter	<b>Spezifikation</b> specification	<b>Ergebnis</b> result
<b>Aussehen</b> appearance	blaue Lösung blue solution	entspricht corresponds
<b>pH</b>	6.6 – 7.0	7.0
<b>Zusammensetzung</b> composition		
TRIS/HCl pH 6.8 (# 37180)	126 mM	entspricht corresponds
Glycerin (# 23176) glycerol	20 %	entspricht corresponds
Bromphenolblau (# 15375) bromphenol blue	0.02 %	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life		01.08.2026
<b>Lagerung (°C)</b> 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: 17.06.2024**

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.