

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>TE Puffer (100x) pH 8.0</b> molecular biology grade	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>39799</b>
TE buffer (100x) pH 8.0	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>P120109</b>

<b>Parameter</b> parameter	<b>Spezifikation</b> specification	<b>Ergebnis</b> result
<b>Aussehen</b> appearance	klare farblose Lösung clear colorless solution	entspricht corresponds
<b>pH</b>	7.8 - 8.2	8.1
<b>Zusammensetzung</b> composition		
TRIS (#37180)	1.0 M	entspricht corresponds
EDTA-Na <sub>2</sub> ·2H <sub>2</sub> O (# 11280)	0.1 M	entspricht corresponds
<b>DNase/ RNase Aktivität</b> DNase/ RNase activity	nicht nachweisbar none detected	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life		03/ 2014
<b>Lagerung (°C)</b> storage		+15 bis / to +30

<p><b>Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.</b>  <b>Dieses Dokument entbindet nicht von einer branchenüblichen Eingangskontrolle.</b>          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:** 18.04.2012

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.