

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

Tris-Puffer pH 7.5, 1M Lösung	Kat.Nr./Cat.No. : 39791
Tris buffer pH 7.5, 1M solution	Lot/Contr.No. : P180261
molecular biology grade	

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance		klare, farblose Lösung clear, colorless solution	entspricht corresponds
Zusammensetzung composition			
TRIS (#37180)		121.14 g/l	entspricht corresponds
pH	20 °C eingestellt mit HCl adjusted with HCl	7.4 – 7.6	7.6
DNase/ RNase Aktivität DNase/ RNase activity		nicht nachweisbar none detected	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			31.07.2020
Lagerung (°C) 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: 29.08.2018

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.