

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

di-Natriumphosphat-2H₂O p.A.	Kat.Nr./Cat.No. :	30200
di-Sodium hydrogen phosphate-2H ₂ O analytical grade	Lot/Contr.No. :	180620

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		Na ₂ HPO ₄ ·2H ₂ O	
Molekulargewicht molecular weight		177.99	
Aussehen appearance		weiße Kristalle white crystals	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	Titration	min. 99.5	100.3
pH	5% in H ₂ O (20 °C)	9.0 – 9.2	9.1
Gesamtstickstoff (ppm) total nitrogen	N	max. 10	max. 10
Schwermetalle (ppm) heavy metals	als/ as Pb	max. 10	max. 10
Ursprung origin		nicht tierisch non animal	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			05.04.2023
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: 28.06.2018

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.