

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

<b>Kaliumchlorid</b> reinst, Ph. Eur.	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>26868</b>
Potassium chloride research grade, Ph. Eur.	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>190344</b>

<b>Parameter</b> parameter	<b>Methode</b> method	<b>Spezifikation</b> specification	<b>Ergebnis</b> result
<b>Summenformel</b> formula		KCl	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		74.55	
<b>Aussehen</b> appearance		weiße Kristalle white crystals	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	Titration	99.0 – 100.5	100.0
<b>Identität</b> identity	Ph. Eur. A, B	entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Eisen (ppm)</b> iron		max. 20	< 1
<b>Schwermetalle (ppm)</b> heavy metals	als/ as Pb	max. 10	≤ 10
<b>Trocknungsverlust (%)</b> loss on drying		max. 1.0	< 0.1
<b>Ursprung</b> origin		nicht tierisch non animal	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			12.02.2024
<b>Lagerung (°C)</b> storage			+15 bis/ to +30

**Die physikalisch-chemischen Eigenschaften entsprechen den Anforderungen der Ph. Eur.**  
The physical/ chemical data corresponds to the requirements of Ph. Eur.

**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:** 05.04.2019

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.