

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

Kaliumchlorid	Kat.Nr./Cat.No. :	39768
Potassium chloride molecular biology grade	Lot/Contr.No. :	250157

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		KCl	
Molekulargewicht molecular weight		74.6	
Aussehen appearance		weiße Kristalle white crystals	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	Titration	min. 99.0	100.1
Trocknungsverlust (%) loss on drying		max. 1.0	0.1
Schwermetalle (ppm) heavy metals	als/ as Pb	max. 10	≤ 10
Eisen (ppm) iron		max. 20	≤ 20
DNase/ RNase Aktivität DNase/ RNase activity		nicht nachweisbar none detected	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			16.01.2027
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: 25.02.2025

Dr. Judith Koch

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.