

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

Chloroform p.A	Kat.Nr./Cat.No. :	45627
Chloroform analytical grade	Lot/ Contr.No. :	191010

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		CHCl ₃	
Molekulargewicht molecular weight		119.39	
Aussehen appearance		klare, farblose Flüssigkeit clear, colorless liquid	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	GC	min. 99.0	99.99
Dichte (g/ml) specific density		1.478 – 1.482	entspricht corresponds
Brechungsindex refractive index	n _D ²⁰		1.4450
Wasser (%) water	KF	max. 0.05	0.007
Säure (%) acidity		max. 0.001	0.0003
Abdampfrückstand (w/w %) residue on evaporation		max. 0.0005	0.0004
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			31.01.2022
Lagerung (°C) storage			+15 bis/ to +30

Das Produkt ist stabilisiert mit ca. 1 % Ethanol.
 The product is stabilized with approx. 1 % ethanol.

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: 22.10.2019

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.