

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

Uranylacetat·2H₂O reinst	Kat.Nr./Cat.No. : 77870
Uranyl acetate·2H ₂ O research grade	Lot/Contr.No. : 130916

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		(CH ₃ COO) ₂ UO ₂ ·2H ₂ O	
Molekulargewicht molecular weight		424.2	
Aussehen appearance		gelbes Pulver yellow powder	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	Titration	min. 98.0	98.0 – 102.0
Unlösliches (%) insolubles		max. 0.01	< 0.01
Chlorid (%) chloride	Cl ⁻	max. 0.003	< 0.003
Sulfat (%) sulfate	SO ₄ ²⁻	max. 0.01	< 0.01
Schwermetalle (%) heavy metals	als/ as Pb	max. 0.002	< 0.002
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			08/ 2018
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: 12.08.2013

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Jakob Arndt

Dieses Dokument ist ein Computerausdruck und deshalb ohne Unterschrift gültig.
 This report has been computer generated and does not contain a signature.