

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

2,2'-Azinobis(3-ethylbenzthiazolin-6-sulfonsäure) · 2NH₄-salz krist, p. A. ABTS cryst., analytical grade	Kat.Nr./Cat.No. : 14364 Lot/Contr.No. : 191046
---	---

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		C ₁₈ H ₁₆ N ₄ O ₆ S ₄ ·2NH ₄	
Molekulargewicht molecular weight		548.69	
Aussehen appearance		reinweiß bis grünliches Pulver off-white to greenish powder	entspricht corresponds
Reinheit purity	TLC	einheitlich one spot	entspricht corresponds
A 1 cm/ 340 nm	0.001 % in H ₂ O	min. 0.6	0.708
Trocknungsverlust (%) loss on drying		max. 6.0	3.7
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			30.10.2024
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: 08.11.2019

Christian Monsler

Patricia Milford

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