

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

Natriumazid reinst	Kat.Nr./Cat.No. :	30175
Sodium azide research grade	Lot/Contr.No. :	200011

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		NaN ₃	
Molekulargewicht molecular weight		65.01	
Aussehen appearance		weiße Kristalle white crystals	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	Titration	min. 99.0	99.9
Trocknungsverlust loss on drying	105 °C, 4 h	max. 0.1	0.07
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			08.01.2025
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: 10.01.2020

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.