

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------|---------------|
| Naphthol-AS-D-chloracetat rein | Kat.Nr./Cat.No. : | 29995 |
| Naphthol-AS-D-chloroacetate pure | Lot/Contr.No. : | 170056 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-------------------------------|---|---------------------------|
| Summenformel formula | | C ₂₀ H ₁₆ NO ₃ Cl | |
| Molekulargewicht molecular weight | | 353.80 | |
| Aussehen appearance | | weißes bis fast weißes Pulver white to almost white powder | entspricht corresponds |
| Gehalt (%) assay | HPLC | min. 97.0 | 99.2 |
| Löslichkeit solubility | 1% in Aceton 1% in acetone | klare, farblose Lösung clear, colourless solution | entspricht corresponds |
| Identität identity | IR | entspricht corresponds | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 17.02.2019 |
| Lagerung (°C) storage | | | -15 bis/ to -25 |

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: 19.01.2017

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Christian Monsler

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