

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

| | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------|
| SERVA Lightning SciDye Set | Kat.Nr./Cat.No. : | 43407 |
| | Lot/Contr.No. : | 151419 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|--|----------------------------|---------------------------------------|---------------------------|
| monoisotope Masse (Da) monoisotopic mass | Sci2 | 550.20 | |
| Anregung (nm) excitation | Sci2 | 490 | entspricht corresponds |
| Emission (nm) | Sci2 | 510 | entspricht corresponds |
| monoisotope Masse (Da) monoisotopic mass | Sci3 | 582.33 | |
| Anregung (nm) excitation | Sci3 | 555 | entspricht corresponds |
| Emission (nm) | Sci3 | 570 | entspricht corresponds |
| monoisotope Masse (Da) monoisotopic mass | Sci5 | 580.32 | |
| Anregung (nm) excitation | Sci5 | 645 | entspricht corresponds |
| Emission (nm) | Sci5 | 660 | entspricht corresponds |
| Anwendungstest application test | für 2D PAGE for 2D PAGE | entspricht corresponds | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 26.10.2016 |
| 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: 18.11.2015

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Patricia Milford

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