

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

| | | |
|-----------------------------|--------------------------|---------------|
| SERVA Lightning Sci3 | Kat.Nr./Cat.No. : | 43405 |
| | Lot/Contr.No. : | 240687 |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|--|----------------------------|---|---------------------------|
| monoisotope Masse (Da) monoisotopic mass | | 582.33 | |
| Aussehen appearance | | rötliches Lyophilisat reddish lyophilisate | entspricht corresponds |
| Anregung (nm) excitation | | 555 | |
| Emission (nm) | | 570 | |
| Anwendungstest application test | für 2D PAGE for 2D PAGE | entspricht corresponds | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 30.07.2025 |
| 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: 31.07.2024

Dr. Judith Koch

Daniela Lux-Helmstetter

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