

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

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| NDSB-201 reinst                                   | <b>Kat.Nr./Cat.No. : 20762</b> |
| 3-(1-Pyridino)-1-propane sulfonate research grade | <b>Lot/Contr.No. : 230945</b>  |

| <b>Parameter</b><br>parameter                   | <b>Methode</b><br>method | <b>Spezifikation</b><br>specification            | <b>Ergebnis</b><br>result |
|---|--------------------------|--|---------------------------|
| <b>Summenformel</b><br>formula                  |                          | C <sub>8</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>3</sub> S |                           |
| <b>Aussehen</b><br>appearance                   |                          | weißes Pulver<br>white powder                    | entspricht<br>corresponds |
| <b>Gehalt (%)</b><br>assay                      | HPLC, dried basis        | min. 99.0  | 99.4                      |
| <b>Identität</b><br>identity                    | IR                       | entspricht<br>corresponds                        | entspricht<br>corresponds |
| <b>Mindesthaltbarkeit</b><br>minimum shelf life |                          |  | 15.09.2028                |
| <b>Lagerung (°C)</b><br>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: 07.12.2023**

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.