

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

| | |
|--|--------------------------------|
| AEBSF · HCl reinst | Kat.Nr./Cat.No. : 12745 |
| 4-(2-Aminoethyl)-benzene sulfonyl fluoride-HCl | Lot/Contr.No. : 231220 |
| research grade | |

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-------------------|---|---------------------------|
| Summenformel formula | | C ₈ H ₁₀ FNO ₂ S·HCl | |
| Molekulargewicht molecular weight | | 239.70 | |
| Aussehen appearance | | weißes Pulver white powder | entspricht corresponds |
| Gehalt (%) assay | HPLC | min. 98.0 | 99 |
| Identität identity | IR | entspricht corresponds | entspricht corresponds |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 12.12.2025 |
| Lagerung (°C) storage | | | +2 bis/ to +8 |

**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: 14.12.2023

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.