

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>AEBSF · HCl</b> reinst	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>12745</b>
4-(2-Aminoethyl)-benzene sulfonyl fluoride-HCl	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>140456</b>
research grade		

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> FNO <sub>2</sub> S·HCl	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		239.69	
<b>Aussehen</b> appearance		weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	HPLC	min. 98.0	> 98.0
<b>Schmelzpunkt (°C)</b> melting point		181 – 186	183 – 185
<b>Löslichkeit</b> solubility	20 % in H <sub>2</sub> O	klar und farblos clear and colorless	entspricht corresponds
	1 % in MeOH	klar und farblos clear and colorless	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			04/ 2016
<b>Lagerung (°C)</b> 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: 10.04.2014**

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Jakob Arndt

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