

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

<b>5-Sulfosalicylsäure p.A.</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. : 35706</b>
<b>5-Sulfosalicylic acid analytical grade</b>	<b>Lot/Contr.No. : 111759</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>7</sub> H <sub>6</sub> O <sub>6</sub> S·2H <sub>2</sub> O	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		254.23	
<b>Aussehen</b> appearance		weiße Kristalle white crystals	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay		min. 99.0	99.8
<b>Trocknungsverlust (%)</b> loss on drying		max. 15.0	13.4
<b>Schmelzpunkt (°C)</b> melting point			111
<b>Asche (%)</b> ash		max. 0.05	entspricht corresponds
<b>Identität</b> identity	IR	entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			11/ 2013
<b>Lagerung (°C)</b> 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: 28.11.2011**

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Dipl.-Ing. (FH) Christian Nowak

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