

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

<b>Tetrabutylammonium-hydrogensulfat p.A.</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>35854</b>
Tetra-n-butylammonium-hydrogensulfate analytical grade	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>190448</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		$C_{16}H_{36}N^+ \cdot HSO_4^-$	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		339.5	
<b>Aussehen</b> appearance		farblose Kristalle colorless crystals	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	Titration	min. 98.0	100.0
<b>Schmelzpunkt (°C)</b> melting point		169 – 172	171 – 172
<b>Identität</b> identity	IR	entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			30.09.2023
<b>Lagerung (°C)</b> storage			+15 bis/ to +30

<p><b>Die Eignung des Produktes für spezielle Anwendungszwecke wird nicht zugesichert.</b>  <b>Dieses Dokument entbindet nicht von einer branchenüblichen Eingangskontrolle.</b>          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.</p>
--

**SERVA Electrophoresis GmbH**  
**Qualitätskontrolle/ Quality Control**

**Druckdatum/ printing date:** 13.05.2019

Christian Monsler

Patricia Milford

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