

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
**CERTIFICATE OF ANALYSIS**

<b>Triton® X-100</b> , rein	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>37240</b>
Triton® X-100 pure	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>060639</b>

<b>Parameter</b> parameter	<b>Methode</b> method	<b>Spezifikation</b> specification	<b>Ergebnis</b> result
<b>Aussehen</b> appearance		klare viskose Flüssigkeit clear viscous liquid	entspricht corresponds
<b>Wasser (%)</b> water	KF	max. 1.0	0.4
<b>pH</b>	5% in H <sub>2</sub> O	6.0 – 8.0	7.5
<b>Trübungspunkt (°C)</b> cloud point	1% in H <sub>2</sub> O	63 – 69	64.5
<b>A 1cm/320 nm</b>	1% in H <sub>2</sub> O	max. 0.4	0.022
<b>A 1cm/360 nm</b>	1% in H <sub>2</sub> O	max. 0.04	0.014
<b>Ursprung</b> origin		nicht tierisch non animal	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			10/ 2008
<b>Lagerung (°C)</b> storage			+15 bis/ to +30
<b>Bemerkungen</b> remarks	Bei diesem Produkt kann es gelegentlich zu Trübungen bzw. Ausfällungen kommen, die durch leichtes Erwärmen im Wasserbad (ca. 50°C) beseitigt werden können. This product may occasionally look turbid or contain a precipitate which can be removed by heating on a water bath (approx. 50°C)		

**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: 07.10.2016**

Dr. H. Volger

B. Göckel

**Dieses Dokument ist ein Computerausdruck und deshalb ohne Unterschrift gültig.**

This report has been computer generated and does not contain a signature.