

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Cholesterin</b> reinst	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>17101</b>
Cholesterol research grade	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>100085</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>27</sub> H <sub>46</sub> O	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		386.7	
<b>Aussehen</b> appearance		weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	GC	min. 95.0	96
<b>Identität</b> identity	IR	entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Schmelzpunkt (°C)</b> melting point		147 – 150	149
<b>Trocknungsverlust</b> loss on drying		max. 0.3	< 0.1
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			07/ 2014
<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: 29.04.2013**

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

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.