

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Coomassie® Brilliant Blau R 250 rein</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. : 17525</b>
Coomassie® Brilliant Blue R 250 pure	<b>Lot/Contr.No. : 120280</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>45</sub> H <sub>44</sub> N <sub>3</sub> O <sub>7</sub> S <sub>2</sub> Na	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		826.0	
<b>Aussehen</b> appearance		schwarz-rotes Pulver black to red-colored powder	entspricht corresponds
<b>Gehalt (%)</b> assay	UV	min. 75.0	88.5
<b>Wasser (%)</b> water	KF	max. 10.0	3.8
<b>TLC</b>		entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			02/ 2017
<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: 07.03.2012**

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.