

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

**Synperonic® F108 pract.** **Kat.Nr./Cat.No. : 35726**  
**Lot/Contr.No. : 150474**

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		ca. 14 000	
<b>Aussehen</b> appearance		weiße Schuppen white flakes	entspricht corresponds
<b>Löslichkeit</b> solubility	2.5 % in H <sub>2</sub> O	klare Lösung clear solution	entspricht corresponds
<b>Farbe (Hazen)</b> colour	25 % in H <sub>2</sub> O	max. 50	31
<b>Schmelzpunkt (°C)</b> melting point		55 – 60	59
<b>Hydroxylzahl (mg KOH/g)</b> hydroxyl number		6.5 – 8.9	7.9
<b>pH</b>	2.5 % in H <sub>2</sub> O	5.0 – 7.5	6.4
<b>Wasser (%)</b> water	KF	max. 0.75	0.19
<b>Sulfatasche (%)</b> sulfated ash		max. 0.2	0.1
<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: 15.04.2015**

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Christian Monsler

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