

# ANALYSENZERTIFIKAT

## CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Synperonic® F68 pract.</b>	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b>	<b>35724</b>
	<b>Lot/Contr.No. :</b>	<b>200068</b>

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		ca. 8300	entspricht corresponds
<b>Aussehen</b> appearance		weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
<b>pH</b>	EN 1262 Lösung/ solution B	5.0 – 8.0	6.3
<b>Identität</b> identity	IR	entspricht corresponds	entspricht corresponds
<b>Trübungspunkt (°C)</b> cloud point	EN 1890 Verfahren/ method B (in 5 % NaCl Lösung/ solution)	86.0 – 90.0	86.2
<b>Iod-Farbzahl</b> iodine colour	EN 1557, 70 °C	max. 2.0	2
<b>Ursprung</b> origin		nicht tierisch non animal	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			22.01.2022
<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:** 24.01.2020

Christian Monsler

Marina Konter

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