

**ANALYSENZERTIFIKAT**  
CERTIFICATE OF ANALYSIS

<b>Serdolit® PAD-II p.A.</b> (0.1 – 0.2mm) analytical grade	<b>Kat.Nr./Cat.No.:</b> 42446
	<b>Lot/Contr.No.:</b> 131336

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Zusammensetzung</b> composition		Ethylstyrol-DVB-Kopolymer ethylstyrene-DVB-copolymer	entspricht corresponds
<b>Aussehen</b> appearance		hell elfenbeinfarbenes Korn light ivory-colored particles	entspricht corresponds
<b>Trocknungsverlust (%)</b> loss on drying	3h; 105°C	40.0 - 50.0	43.2
<b>Spez. Oberfläche (m<sup>2</sup>/g)</b> specific surface		min. 400	474
<b>Porendurchmesser (nm)</b> pore diameter		ca. 25	entspricht corresponds
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			01/ 2018
<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:** 06.12.2013

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Patricia Milford

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