

A N A L Y S E N Z E R T I F I K A T
CERTIFICATE OF ANALYSIS

Serdolit â PAD-II p.A.	Kat.Nr./Cat.No.:	42446
(0.1 – 0.2mm) analytical grade	Lot/Contr.No.:	180216

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Zusammensetzung composition		Ethylstyrol-DVB-Kopolymer ethylstyrene-DVB-copolymer	entspricht corresponds
Aussehen appearance		hellelfenbeinfarbenes Korn light ivory-colored particles	entspricht corresponds
Trocknungsverlust (%) loss on drying	3h; 105°C	40.0 - 50.0	46.3
Spez. Oberfläche (m²/g) specific surface		min. 400	474
Porendurchmesser (nm) pore diameter		ca. 25	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			20.02.2020
Lagerung (°C) 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: 20.02.2018

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.