

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

Serdolit® PAD-I p.A. (0.3 – 1.0mm) analytical grade	Kat.Nr./Cat.No. : 42442 Lot/Contr.No. : 170545
---	---

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Zusammensetzung composition		Ethylstyrol-DVB-Kopolymer ethylstyrene-DVB-copolymer	entspricht corresponds
Aussehen appearance		cremeweißes Korn cream-colored particles	entspricht corresponds
Trocknungsverlust (%) loss on drying	3 h, 105 °C	40.0 – 50.0	43.9
Spez. Oberfläche (m²/ g) specific surface		min. 250	422
Porendurchmesser (nm) pore diameter		ca. 25	entspricht corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			30.04.2022
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: 07.06.2017

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.