

Analysenzertifikat Certificate of Analysis

Ni-NTA Agarose	Kat. Nr.: / Cat. No.:	S5377
Ni-NTA agarose	Lot / Contr. No.:	600064-3011-028

50% gel suspension in ethanol

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen Appearance	Augenschein visual inspection	Türkisblau Turquoise blue	entspricht corresponds
Agarosegehalt agarose content		7,4% – 7,8% 7.4% – 7.8%	entspricht corresponds
Partikelgröße Particle size	d50 d50	32 - 60µm	48µm
Fließigenschaften flow properties	Linearer Fluß (8 x 300mm Säule) linear flow (8 x 300mm column)	>10cm/min	entspricht corresponds
Metallionenkapazität Metal ion capacity	Mit Cu ²⁺ getestet tested with Cu ²⁺	20 – 30 µmol/mL	21,0µmol/mL 21.0µmol/mL
Konservierungsmittel Preservative		Ethanol	

Versand: bei RT / Lagerung: bei +2°C bis +8°C
shipping: at RT / storage: at +2°C to +8°C

Retest by / Kontrolluntersuchung am: Sep. 2017 / Sep. 2017

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.

Genaxxon bioscience GmbH

Datum/date: 31.07.2014

Dr. Norbert Tröndle

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