

Analysenzertifikat Certificate of Analysis

DEPC behandeltes Wasser DEPC treated water	Kat. Nr.: / Cat. No.: Lot / Contr. No.:	M6082 LPUL220202
---	--	---------------------

Parameter Parameter	Methode Method	Spezifikation Specification	Ergebnis Result
Gehalt: Assay:	AAS	>99,9% >99.9%	entspricht corresponds
Nichtflüchtige Bestandteile: Non-volatile matter:		<0,001% <0.001%	entspricht corresponds
Aussehen: Appearance:		klare, farblose Lösung clear, colourless solution	entspricht corresponds
DNasen, RNasen Proteasen: DNases, RNases, proteases:		nicht detektierbar not detectable	entspricht corresponds
Sterilität: Sterility:	Inkubation bei 37°C für 10 Tage Incubation at 37°C for 10 days	keine Keime detektierbar no germs detectable	entspricht corresponds
Summenformel: Formula:		H2O	
Molekulargewicht: Molar weight:		18,02 g/mol 18.02 g/mol	
CAS-Nr.: CAS No.:		7732-18-5	
Nächste QA: Next retest:		02/2024	

Bidistilled water was treated with 0.1% (v/v) DEPC (Diethyl dicarbonate) over night at ambient temperature and then autoclaved for 20 minutes at 126°C.

Bidestilliertes Wasser wurde mit 0,1% (v/v) DEPC (Diethyldicarbonat) über Nacht bei Raumtemperatur behandelt und anschließend bei 126°C für 20 Minuten autoklaviert.

Substance shipped and stored at RT / wird bei RT verschickt und gelagert.

Safety Data: not hazardous / nicht gefährlich.

Usage

For research usage only!

Not for human or animal diagnostic or therapeutic usage/applications. Not for consumption.

Verwendung

Nur für Forschungszwecke!

Nicht für human- oder tierdiagnostische oder therapeutische Zwecke/Anwendungen. Nicht zum Verzehr zugelassen.

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: 02.02.2022

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.

Non animal origin / GMO-free statement

DEPC behandeltes Wasser	Kat. Nr.: / Cat. No.:	M6082
DEPC treated water	Lot / Contr. No.:	LPUL220202

Zertifizierung nicht-tierischen Ursprung

Dieses Produkt ist nicht tierischen Ursprungs und enthält oder verwendet zu keinem Zeitpunkt des Herstellungsprozesses Rohstoffe tierischen Ursprungs, einschließlich tierischer Proteine.

Non animal origin certification

This product is not of animal origin and do not contain, make use of, or involve, at any point of the manufacturing process, raw materials of animal origin, including animal proteins.

For this the product can be declared as BSE/TSE free!

Bestätigung zur GMO-Freiheit

Das Produkt wird chemisch synthetisiert. Die bei der Herstellung dieses Produkts verwendeten Materialien enthalten nachweislich keine genetisch veränderten Organismen, bestehen nicht aus solchen und wurden nicht aus solchen hergestellt.

Das Produkt kann als GVO-frei deklariert werden (siehe GVO-Kennzeichnungskriterien der Verordnung 1830/2003/EG).

GMO-free certification

The product is chemically synthesized. The materials used in the manufacturing of this product are confirmed as not containing, consisting or produced from Genetically modified Organisms.

The product can be declared as GMO free (re GMO labeling criteria in Regulation 1830/2003/EC).

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: 02.02.2022

Dr. Norbert Tröndle