



GENAXXON

b i o s c i e n c e

Analysenzertifikat Certificate of Analysis

GenAgarose Tiny für die DNA-Elektrophorese GenAgarose Tiny for DNA-electrophoresis	Kat. Nr.: / Cat. No.: Lot / Contr. No.:	M3046 GX0307
---	--	-----------------

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance		Weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
Elektroendosmose (EEO) electroendosmosis		< 0.12	0.11
Gelstärke (g/cm ²) gel strength	1.5% Gel	> 500	625
Gelstärke (g/cm ²) gel strength	4.0% Gel	> 1500	1650
Schmelzpunkt (°C) melting point		< 70,0°C	68°C
Geltemperatur (°C) point of solidification	1.5% Gel	< 30.5 °C	29.0 °C
Wasser (%) water	Trocknungsverlust loss on drying	4-8	7.0
Asche (%) ash		max. 0.35	0.2
Sulfat (%) sulphate		Max. 0.11	0.085
RNAse und DNAse frei RNAse and DNAse free		Nicht nachweisbar not detected	Nicht nachweisbar not detected
DNA-Elektrophorese DNA-electrophoresis		entspricht corresponds	entspricht corresponds
Haltbarkeit expiry date			March 2006
Lagerung (°C) storage			+15°C bis/to +25°C

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.
Das Produkt ist nur für die Anwendung in Labor/Forschung gedacht und nicht für die in-vivo Anwendung!
This product is intended to be used in laboratories only. It is not for in-vivo use!

Genaxxon BioScience

Datum/date: 08.08.2003

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.

fon: +49 7357 916377
fax: +49 7357 916378

www.genaxxon.com
e-mail: info@genaxxon.com