

Certificate of Analysis
Analysenzertifikat

tri-Sodium citrate dihydrate tri-Natriumcitrat Dihydrat	Kat. Nr.: / Cat. No.: Lot / Contr. No.:	M3275 1B004266
--	--	-------------------

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Aussehen appearance		Weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
Gehalt (titr.) Assay (titr.)		>99%	99,9% 99.9%
pH-Wert (20°C) pH-Value /20°C	5%, H2O	7,5 – 9,0 7.5 – 9.0	8,4 8.4
Chlorid Chloride		max. 0,001% max. 0.001%	entspricht corresponds
Phosphat Phosphate		max. 0,002% max. 0.002%	entspricht corresponds
Sulfat Sulfate		max. 0,005% max. 0.005%	entspricht corresponds
Ca		max. 0,005% max. 0.005%	entspricht corresponds
Cu		max. 0,001% max. 0.001%	entspricht corresponds
Fe		max. 0,0005% max. 0.0005%	entspricht corresponds
Pb		max. 0,0005% max. 0.0005%	entspricht corresponds
Summenformel Formula		C6H5Na3O7x2H2O	
Molekulargewicht: Molecular weight:		294,10 g/mol 294.10 g/mol	
CAS-Nummer CAS-number	[6132-04-3]		
Nächste QC next retest	03.2014		

Substance shipped at RT, please store at RT / wird bei RT verschickt, bitte bei RT lagern.

Safety Data: not hazardous / nicht gefährlich.

<p>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.</p>

Genaxxon bioscience GmbH
Dr. Norbert Tröndle

Datum/date: 12.12.2011

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