

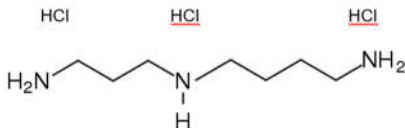
Analysenzertifikat
Certificate of Analysis

 Spermidin Trihydrochlorid
 Spermidine trihydrochloride

 Kat. Nr.: / Cat. No.:
 Lot / Contr. No.:

 M3170
 439AMQ

Synonym:



Parameter Parameter	Methode Method	Spezifikation Specification	Ergebnis Result
Gehalt: Assay:	titr.	99 - 101%	99,8% 99.8%
Aussehen: Appearance:		weißes, kristallines Pulver white crystalline powder	entspricht corresponds
Trocknungsverlust: Loss on drying:		max. 1%	0,15% 0.15%
pH-Wert: pH value:		3,0 – 6,0 3.0 – 6.0	4,8 4.8
Summenformel: Formula:		C7H19N3 x 3 HCl	
Molekulargewicht: Molar weight:		254,63 g/mol 254.63 g/mol	
CAS-Nummer: CAS No.:		334-50-9	
Nächste QC: Next retest:		02/2028	

Shipment: not cooled. / Store at +15°C to +30°C. / Versand: nicht gekühlt. Lagerung bei +15°C bis +30°C.

Safety Data: H319 (GHS07) / irritant / reizend
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: 11.02.2020

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.