

A N A L Y S E N Z E R T I F I K A T
 CERTIFICATE OF ANALYSIS

L-Cystein·HCl·H₂O, krist., reinst, Ph. Eur., USP	Kat.Nr./Cat.No. : 17769
L-Cysteine·HCl·H₂O, cryst., research grade, Ph. Eur., USP	Lot/Contr.No. : 201185

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula		C ₃ H ₇ NO ₂ S·HCl·H ₂ O	
Molekulargewicht molecular weight		175.6	
Aussehen appearance		weiße bis fast weiße Kristalle white to off-white crystals	entspricht corresponds
Gehalt (%) assay	Ph. Eur. (Titration)	98.5 – 101.0	100.1
Identität identity	Ph. Eur.	entspricht corresponds	entspricht corresponds
Aussehen der Lösung state of solution	Ph. Eur.	klare, farblose Lösung clear, colorless solution	entspricht corresponds
[α]_D/ 20 °C	8 % in HCl	+5.7° bis/ to +6.8°	+6.8°
Trocknungsverlust (%) loss on drying		8.0 – 12.0	10.1
Sulfatasche (%) sulfated ash		max. 0.1	< 0.1
Ammonium (ppm)		max. 200	200
Sulfat/ sulfate (%)		max. 0.03	< 0.03
Eisen/ iron (ppm)		max. 10	< 10
Mit Ninhydrin nachweisbare Substanzen (%) substances detectable with ninhydrin		max. 0.5	< 0.5
Ursprung origin		nicht tierisch non animal	entspricht/ corresponds
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			03.11.2022
Lagerung/ storage (°C)			+15 bis/ to +30

Die physikalisch-chemischen Eigenschaften entsprechen den Anforderungen der Ph.Eur. und USP.
 The physical/ chemical data corresponds to the requirements of Ph.Eur. and USP.

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.

SERVA Electrophoresis GmbH
Qualitätskontrolle/ Quality Control
Druckdatum/ printing date: 05.11.2020

Christian Monsler

Patricia Milford

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