

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

| | |
|--|---|
| Puromycin·2HCl reinst research grade | Kat.Nr./Cat.No. : 33835 Lot/Contr.No. : 210503 |
|--|---|

| Parameter parameter | Methode method | Spezifikation specification | Ergebnis result |
|---|-------------------|---|---------------------------|
| Summenformel formula | | C ₂₂ H ₂₉ N ₇ O ₅ ·2HCl | |
| Molekulargewicht molecular weight | | 544.4 | |
| Aussehen appearance | | fast weißes Pulver off-white powder | entspricht corresponds |
| Reinheit (%) purity | HPLC TLC | min. 98 min. 98 | 98.90 99 |
| Wasser (%) water | KF | max. 15.0 | 6.6 |
| Schmelzpunkt (°C) melting point | | 166 – 182 | 169 – 170 |
| Mindesthaltbarkeit minimum shelf life | | | 31.07.2023 |
| Lagerung (°C) storage | | | -15 bis/ to -25 |

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: 23.04.2021

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.