

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

Adenosin-5'-phosphat·Na₂-Salz p.A.	Kat.Nr./Cat.No. :	10883
AMP analytical grade	Lot/Contr.No. :	170585

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula	AMP·Na ₂ AMP·Na ₂ ·7H ₂ O	C ₁₀ H ₁₂ N ₅ O ₇ P·Na ₂ C ₁₀ H ₁₂ N ₅ O ₇ P·Na ₂ ·7H ₂ O	
Molekulargewicht molecular weight		391.2 (wasserfrei/ anhydrous) 517.2	
Aussehen appearance		weißes Pulver white powder	entspricht corresponds
Reinheit (%) purity	HPLC	min. 95.0	99.3
Wasser (%) water	Trocknungsverlust loss on drying	max. 26.0	20.8
Schwermetalle (ppm) heavy metals	als/ as Pb	max. 10	< 10
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			19.06.2020
Lagerung (°C) storage			+2 bis / to +8

<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>
--

SERVA Electrophoresis GmbH
Qualitätskontrolle/ Quality Control

Druckdatum/ printing date: 28.06.2017

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Daniela Lux-Helmstetter

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