

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

b-Nicotinamid adeninucleotid reduziert·Na₂-salz reinst	Kat.Nr./Cat.No. : 30312
NADH ·Na ₂ ·salt reduced research grade	Lot/Contr.No. : 151324

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
Summenformel formula	NADH·Na ₂	C ₂₁ H ₂₇ N ₇ O ₁₄ P ₂ ·Na ₂	
Molekulargewicht molecular weight		709.4 (wasserfrei/ anhydrous)	
Aussehen appearance		weißes bis hellgelbes Pulver white to yellowish powder	entspricht corresponds
NADH·Na₂(%)	enzym.	min. 98	100
NADH (%)	enzym.	min. 85	88
NADH (%)	aus/from ε260nm	min. 85	93
Wasser (%) water	KF	max. 6	6
NAD (%)	enzym.	max. 2	1
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			18.11.2017
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: 19.08.2016

Dipl.-Ing. (FH) Bernhard Göckel

Patricia Milford

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