

ANALYSENZERTIFIKAT
CERTIFICATE OF ANALYSIS

β-Nicotinamid adenindinucleotid reduziert·Na₂-salz reinst	Kat.Nr./Cat.No. :	30312
NADH·Na₂-salt reduced research grade	Lot/Contr.No. :	120615

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	92
Wasser (%) water	KF	max. 6	6
NAD (%)	enzym.	max. 2	2
Mindesthaltbarkeit minimum shelf life			04/ 2014
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: 15.05.2012

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.