



Limbach Analytics GmbH · Arotop Laboratorien Mainz
Postfach 100 108 · 55132 Mainz

neotes GmbH
Roman Kacer
Ziegelstr. 7c
40468 Düsseldorf

Limbach Analytics GmbH
Arotop Laboratorien Mainz
Dekan-Laist-Str. 9
55129 Mainz
Tel: +49 6131 58380-0
Mail: info@analytics-mainz.de
Web: www.limbach-analytics.de

Prüfbericht zu Projekt-Nr: L-25-09609

Probeninformation

18.11.2025

Bezeichnung Probengeber NMN Nicotinamid Mononukleotid
neotes GmbH
Roman Kacer
Ziegelstr. 7c
40468 Düsseldorf
Lieferant / Hersteller neotes GmbH
Roman Kacer

EAN-Code Ziegelstr. 7c
Anzahl der Proben 40468 Düsseldorf
Eingang 093149047777
2
Probennahme 31.10.2025
Temperatur bei Wareneingang durch Kunde
Zustand / Verpackung Rt
Nennfüllmenge Folienbeutel
Angaben zur Haltbarkeit 30g
Los / Charge 05.08.2027
Untersuchungszeitraum PC-NMN250805
31.10.2025 - 18.11.2025

Untersuchungsergebnisse

Parameter	Ergebnis	Einheit		
NMN-Paket Reinheit				
Gehalt Nicotinamid Mononucleotid (NMN) <small>Methode: SOP-MZ-010 2022-11, 1H-NMR</small>	100,4 ±1,4	%		
Phosphor <small>Methode: SOP-MZ-110 (ICP-MS): 2022-10</small>	48434,00	mg/kg		
Schwermetalle				
Blei <small>Methode: ASU § 64 LFGB L 00.00-135, 2011-01</small>	< 0,05 (BG)	mg/kg		

Durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkkS) akkreditiertes Prüflaboratorium nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018,
Registrierungsnummer: D-PL-20185-01-01 bis -08. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Limbach Analytics GmbH	Geschäftsführer:	Sitz der Gesellschaft: Mannheim	HypoVereinsbank
Edwin-Reis-Straße 6-10	Dr. Gerold Appelt	Amtsgericht Mannheim HRB 720967	IBAN: DE77670201900023091771
68229 Mannheim	Dr. Jürgen Grochowski	Ust-Id Nr.: DE298564631	BIC: HYVEDEMM489