

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

<b>Nycodenz® 60% (w/v) Lösung in Wasser</b> solution in water	<b>Kat.Nr./Cat.No. :</b> 31000 <b>Lot/Contr.No. :</b> P250042
--	--

Parameter parameter	Methode method	Spezifikation specification	Ergebnis result
<b>Summenformel</b> formula		C <sub>19</sub> H <sub>26</sub> I <sub>3</sub> N <sub>3</sub> O <sub>9</sub>	
<b>Molekulargewicht</b> molecular weight		821.1	
<b>Aussehen</b> appearance		klare, farblose Lösung clear, colorless solution	entspricht corresponds
<b>Dichte (g/ml)</b> density	20 °C	1.310 ± 0.002	entspricht corresponds
<b>Brechungsindex</b> refractive index	20 °C	1.4273 ± 0.0003	1.4275
<b>Mindesthaltbarkeit</b> minimum shelf life			29.01.2027
<b>Lagerung (°C)</b> storage			+2 bis/ to +8

**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:** 06.02.2025

Dr. Judith Koch

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.