

## Analysenzertifikat

<b>Produktname:</b>	Aqua Bidestillata	<b>Forml:</b>	H <sub>2</sub> O
<b>Artikelnummer:</b>	ABIL	<b>Molmasse:</b>	18,02 g/mol
<b>Chargen Nr:</b>	372132	<b>C.I. Nr.:</b>	-
<b>Haltbarkeit:</b>	06/2019	<b>CAS Nr.:</b>	7732-18-5
		<b>Lagerung:</b>	+ 15 °C to 25 °C

Parameter	Spezifikationen	Chargen Wert
<b>Form</b>	flüssig	wie spezifiziert
<b>Farbe</b>	farblos	wie spezifiziert
<b>pH-Wert</b>	-	-
<b>osmotischer Druck</b>	0,000	wie spezifiziert
<b>Brechungsindex n<sub>D</sub> 20 °C</b>	1,333	wie spezifiziert
<b>Dichte bei 20°C</b>	0,998	wie spezifiziert
<b>Oxidierbare Substanz</b>	<0,5 mg/l	<0,5 mg/l
<b>Leitfähigkeit</b>	< 1,0 µS/cm	0,55 µS/cm
<b>Schwermetallgrenzprüfung</b>	<0,1 ppm	<0,1 ppm
<b>Calcium</b>	<0,1 mg/l	<0,1 mg/l
<b>Magnesium</b>	<0,1 mg/l	<0,1 mg/l
<b>Natrium</b>	<0,1 mg/l	<0,1 mg/l
<b>Kalium</b>	<0,1 mg/l	<0,1 mg/l
<b>Gesamthärte</b>	<0,1 mmol/l	<0,1 mmol/l
<b>Kohlenwasserstoff-Index</b>	<0,1 mg/l	<0,1 mg/l
<b>Siliziumoxid</b>	<0,01 mg/l	<0,01 mg/l
<b>Löslich in Methanol</b>	-	-
		Geprüft am: 22.06.2017

Dr. Wolfgang Schröder  
(Produktionsleiter)

- Diese Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig -