

## Analysenzertifikat

<b>Produktname:</b>	Schwefelsäure 1 mol/l (2 N)	<b>Formel:</b>	H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> + H <sub>2</sub> O
<b>Artikelnummer:</b>	SCH 38	<b>Molmasse:</b>	-
<b>Chargen Nr.:</b>	23874	<b>CAS Nr.:</b>	-
<b>Haltbarkeit:</b>	09/2025	<b>Lagerung:</b>	+ 15 °C - 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>	-	-
<b>Brechungsindex n<sub>D</sub> 20 °C</b>	-	-
<b>Dichte</b>	-	-
<b>Titer</b>	0,998-1,002	1,002
<b>Leitfähigkeit</b>	-	-
<b>löslich in Wasser</b>	ja	wie spezifiziert
<b>löslich in Ethanol</b>	-	-
<b>Löslich in Methanol</b>	-	-
		Geprüft am: 14.09.2022

i.A. Anne-Kathrin Raddatz  
(Waldeck Produktion)

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