

## Analysenzertifikat

<b>Produktname:</b>	Kaliumchloridlösung 3 mol/l	<b>Formel:</b>	KCl
<b>Artikelnummer:</b>	K 262	<b>Molmasse:</b>	74,55 g/mol
<b>Chargen Nr.:</b>	391934	<b>CAS Nr.:</b>	7447-40-7
<b>Haltbarkeit:</b>	04/2021	<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>Konzentration</b>	3 mol/l ± 0,02	3,00 mol/l
<b>Leitfähigkeit</b>	-	-
<b>löslich in Wasser</b>	ja	wie spezifiziert
<b>löslich in Ethanol</b>	-	-
<b>Löslich in Methanol</b>	-	-
		Geprüft am: 26/04/2019

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

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