

# Auswertungsergebnis

Alle Ergebnisse

Empfehlungen

Salinität 34.29

KH 6.68

ATI Zinn stark erhöht, Ursache finden (Korrosion empfohlen Technik/Magneten, Osmosewasser, Salz).



Mengenelemente	88/100
Spurenelemente	88/100
Schadstoffe	100/100
Basiswerte	100/100

50 Einträge anzeigen

Suchen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Basiswerte					
Salinität (NaCl)	34.29 PSU	35.00 PSU	-0.71 PSU	✓	Anzeigen
Karbonathärte	6.68 °dKH	7.50 °dKH	-0.82 °dKH	✓	Anzeigen
Mengenelemente					
Chlorid	19466 mg/l	19398 mg/l	+67.90 mg/l	✓	Anzeigen
Natrium	10739 mg/l	10777 mg/l	-37.70 mg/l	✓	Anzeigen
Magnesium	1238 mg/l	1288 mg/l	-49.86 mg/l	✓	Anzeigen
Schwefel	746.1 mg/l	901.3 mg/l	-155.2 mg/l	⚠	Anzeigen
Calcium	395.6 mg/l	412.4 mg/l	-16.89 mg/l	✓	Anzeigen
Kalium	406.9 mg/l	399.7 mg/l	+7.19 mg/l	✓	Anzeigen
Brom	157.8 mg/l	65.64 mg/l	+92.19 mg/l	⚠	Anzeigen
Strontium	7.77 mg/l	7.84 mg/l	-0.07 mg/l	✓	Anzeigen
Bor	5.75 mg/l	4.31 mg/l	+1.44 mg/l	✓	Anzeigen
Fluorid	0.84 mg/l	1.27 mg/l	-0.43 mg/l	✓	Anzeigen
Spurenelemente					
Lithium	327.4 µg/l	166.5 µg/l	+160.9 µg/l	✓	Anzeigen
Silicium	263.8 µg/l	97.97 µg/l	+165.8 µg/l	✓	Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Iod	128.7 µg/l	63.68 µg/l	+65.00 µg/l		Anzeigen
Barium	16.81 µg/l	9.80 µg/l	+7.01 µg/l		Anzeigen
Molybdän	56.27 µg/l	11.76 µg/l	+44.51 µg/l		Anzeigen
Nickel	2.03 µg/l	0.49 µg/l	+1.54 µg/l		Anzeigen
Mangan	n.n.	0.98 µg/l	-0.98 µg/l		Anzeigen
Arsen	n.n.	1.47 µg/l	-1.47 µg/l		Anzeigen
Beryllium	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Chrom	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l		Anzeigen
Cobalt	1.06 µg/l	0.10 µg/l	+0.96 µg/l		Anzeigen
Eisen	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l		Anzeigen
Kupfer	4.77 µg/l	0.49 µg/l	+4.28 µg/l		Anzeigen
Selen	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l		Anzeigen
Silber	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Vanadium	7.21 µg/l	1.47 µg/l	+5.74 µg/l		Anzeigen
Zink	7.40 µg/l	1.96 µg/l	+5.44 µg/l		Anzeigen
Zinn	38.68 µg/l	0.49 µg/l	+38.19 µg/l		Anzeigen
<b>Nährstoffe</b>					
Nitrat	0.01 mg/l	2.00 mg/l	-1.99 mg/l		Anzeigen
Phosphor	30.77 µg/l	7.84 µg/l	+22.93 µg/l		Anzeigen
Phosphat	0.09 mg/l	0.02 mg/l	+0.07 mg/l		Anzeigen
<b>Schadstoffe</b>					
Aluminium	24.02 µg/l	0.10 µg/l	+23.93 µg/l		Anzeigen
Antimon	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Bismut	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Blei	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Cadmium	n.n.	0.20 µg/l	-0.20 µg/l		Anzeigen
Lanthan	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l		Anzeigen
Thallium	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Titan	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Wolfram	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l		Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Quecksilber	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen

1 bis 43 von 43 Einträgen

Zurück 1 Nächste