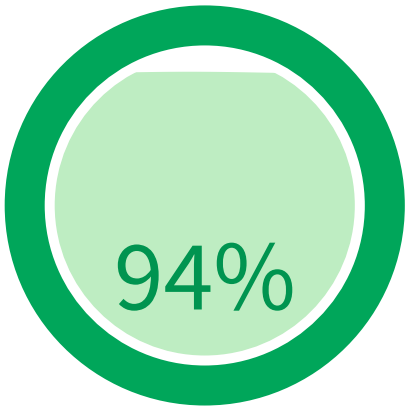


Auswertungsergebnis

Alle Ergebnisse	Empfehlungen
-----------------	--------------

Salinität 36.21


















KH 8.06



10 Einträge anzeigen

Suchen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Basiswerte					
Salinität (NaCl)	36.21 PSU	35.00 PSU	+1.21 PSU	✓	Anzeigen
Karbonathärte	8.06 °dKH	7.50 °dKH	+0.56 °dKH	✓	Anzeigen
Mengenelemente					
Chlorid	21019 mg/l	20484 mg/l	+534.9 mg/l	✓	Anzeigen
Natrium	11083 mg/l	11380 mg/l	-297.1 mg/l	✓	Anzeigen
Magnesium	1453 mg/l	1360 mg/l	+92.49 mg/l	✓	Anzeigen
Schwefel	866.0 mg/l	951.8 mg/l	-85.75 mg/l	✓	Anzeigen
Calcium	431.4 mg/l	435.5 mg/l	-4.12 mg/l	✓	Anzeigen
Kalium	430.5 mg/l	422.1 mg/l	+8.42 mg/l	✓	Anzeigen
Brom	74.10 mg/l	69.32 mg/l	+4.79 mg/l	✓	Anzeigen
Strontium	4.52 mg/l	8.28 mg/l	-3.76 mg/l	✗	Anzeigen
Bor	4.89 mg/l	4.55 mg/l	+0.34 mg/l	✓	Anzeigen

Fluorid	0.67 mg/l	1.34 mg/l	-0.67 mg/l		Anzeigen
Spurenelemente					
Lithium	60.46 µg/l	175.9 µg/l	-115.4 µg/l		Anzeigen
Silicium	97.29 µg/l	103.5 µg/l	-6.16 µg/l		Anzeigen
Iod	33.29 µg/l	67.25 µg/l	-33.95 µg/l		Anzeigen
Barium	34.49 µg/l	10.35 µg/l	+24.14 µg/l		Anzeigen
Molybdän	34.93 µg/l	12.41 µg/l	+22.51 µg/l		Anzeigen
Nickel	2.83 µg/l	0.52 µg/l	+2.32 µg/l		Anzeigen
Mangan	n.n.	1.03 µg/l	-1.03 µg/l		Anzeigen
Arsen	n.n.	1.55 µg/l	-1.55 µg/l		Anzeigen
Beryllium	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Chrom	n.n.	0.52 µg/l	-0.52 µg/l		Anzeigen
Cobalt	0.82 µg/l	0.10 µg/l	+0.72 µg/l		Anzeigen
Eisen	n.n.	0.52 µg/l	-0.52 µg/l		Anzeigen
Kupfer	0.60 µg/l	0.52 µg/l	+0.08 µg/l		Anzeigen
Selen	n.n.	0.52 µg/l	-0.52 µg/l		Anzeigen
Silber	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l		Anzeigen
Vanadium	2.86 µg/l	1.55 µg/l	+1.31 µg/l		Anzeigen
Zink	1.08 µg/l	2.07 µg/l	-0.99 µg/l		Anzeigen
Zinn	n.n.	0.52 µg/l	-0.52 µg/l		Anzeigen
Nährstoffe					
Nitrat	0.01 mg/l	2.00 mg/l	-1.99 mg/l		Anzeigen
Phosphor	11.98 µg/l	15.52 µg/l	-3.53 µg/l		Anzeigen
Phosphat	0.04 mg/l	0.05 mg/l	-0.01 mg/l		Anzeigen

Schadstoffe					
Aluminium	27.66 µg/l	0.10 µg/l	+27.56 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.	0.21 µg/l	-0.21 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
Quecksilber	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen

1 bis 43 von 43 Einträgen

Zurück

1

Nächste