

Auswertungsergebnis

Alle Ergebnisse

Empfehlungen

Ergebnisse freigeben

Salinität 34.53**KH** 7.36

50



Einträge anzeigen

Suchen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Basiswerte					
Salinität	34.53 PSU	35.00 PSU	-0.47 PSU	✓	Anzeigen
Karbonathärte	7.36 ° dKH	7.50 °dKH	-0.14 °dKH	✓	Anzeigen
Mengenelemente					
Chlorid	19619 mg/l	19537 mg/l	+82.30 mg/l	✓	Anzeigen
Natrium	10808 mg/l	10854 mg/l	-45.70 mg/l	✓	Anzeigen
Magnesium	1608 mg/l	1298 mg/l	+310.5 mg/l	✗	Anzeigen
Schwefel	813.9 mg/l	888.0 mg/l	-74.10 mg/l	✓	Anzeigen
Calcium	399.5 mg/l	415.4 mg/l	-15.91 mg/l	✓	Anzeigen
Kalium	418.0 mg/l	402.6 mg/l	+15.45 mg/l	✓	Anzeigen
Brom	82.80 mg/l	66.11 mg/l	+16.69 mg/l	✓	Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Strontium	9.75 mg/l	7.89 mg/l	+1.86 mg/l	✓	Anzeigen
Bor	4.09 mg/l	4.34 mg/l	-0.25 mg/l	✓	Anzeigen
Spurenelemente					
Lithium	445.2 µg/l	167.7 µg/l	+277.5 µg/l	✗	Anzeigen
Silicium	149.8 µg/l	98.67 µg/l	+51.12 µg/l	✓	Anzeigen
Iod	52.49 µg/l	59.20 µg/l	-6.71 µg/l	✓	Anzeigen
Barium	54.24 µg/l	12.83 µg/l	+41.41 µg/l	✗	Anzeigen
Molybdän	22.19 µg/l	10.85 µg/l	+11.34 µg/l	✗	Anzeigen
Nickel	0.68 µg/l	0.99 µg/l	-0.31 µg/l	✓	Anzeigen
Mangan	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l	✓	Anzeigen
Arsen	n.n.	1.48 µg/l	-1.48 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	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	Anzeigen
Eisen	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l	✓	Anzeigen
Kupfer	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 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	0.86 µg/l	1.48 µg/l	-0.62 µg/l	✓	Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Zink	n.n.	1.97 µg/l	-1.97 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Zinn	n.n.	0.49 µg/l	-0.49 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Nährstoffe					
Phosphor	7.85 µg/l	7.89 µg/l	-0.04 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Phosphat	0.02 mg/l	0.02 mg/l	+0 mg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Schadstoffe					
Aluminium	63.41 µg/l	0.10 µg/l	+63.31 µg/l	✗	<button>Anzeigen</button>
Antimon	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Bismut	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Blei	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Cadmium	n.n.	0.20 µg/l	-0.20 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Thallium	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Titan	n.n.	0.10 µg/l	-0.10 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>
Quecksilber	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	<button>Anzeigen</button>

1 bis 39 von 39 Einträgen

[Zurück](#)[1](#)[Nächste](#)