



Benutzer: Dörte Wesemann
Analyse ID: 88299

Aquarium ID: 36653

Datum: 07.09.2020

Messwert	Wert	Sollwert
Karbonathärte:	7.66 °dKH	7.5 °dKH
Salinität:	34.75 PSU	35 PSU

Basiswerte	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Salinität (NaCl)	34.75 PSU	35.00 PSU	-0.25 PSU	✓
Karbonathärte	7.66 °dKH	7.50 °dKH	+0.16 °dKH	✓

Mengenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Chlorid	19666 mg/l	19658 mg/l	+8.50 mg/l	✓
Natrium	10916 mg/l	10921 mg/l	-4.80 mg/l	✓
Magnesium	1296 mg/l	1306 mg/l	-9.53 mg/l	✓
Schwefel	906.5 mg/l	913.4 mg/l	-6.88 mg/l	✓
Calcium	414.1 mg/l	418.0 mg/l	-3.87 mg/l	✓
Kalium	402.1 mg/l	405.1 mg/l	-2.96 mg/l	✓
Brom	64.20 mg/l	66.52 mg/l	-2.32 mg/l	✓
Strontium	7.95 mg/l	7.94 mg/l	+0.01 mg/l	✓
Bor	4.35 mg/l	4.37 mg/l	-0.02 mg/l	✓
Fluorid	1.99 mg/l	1.29 mg/l	+0.70 mg/l	✓

Spurenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Lithium	181.5 µg/l	168.8 µg/l	+12.72 µg/l	✓
Silicium	74.50 µg/l	99.28 µg/l	-24.78 µg/l	✓
Iod	78.84 µg/l	64.53 µg/l	+14.31 µg/l	✓
Barium	54.62 µg/l	9.93 µg/l	+44.69 µg/l	✗



Benutzer: Dörte Wesemann
Analyse ID: 88299

Aquarium ID: 36653

Datum: 07.09.2020

Molybdän	8.42 µg/l	11.91 µg/l	-3.49 µg/l	✓
Nickel	n.n	0.50 µg/l		✓
Mangan	2.30 µg/l	0.99 µg/l	+1.31 µg/l	✓
Arsen	n.n	1.49 µg/l		✓
Beryllium	n.n	0.10 µg/l		✓
Chrom	n.n	0.50 µg/l		✓
Cobalt	n.n	0.10 µg/l		✓
Eisen	21.97 µg/l	0.50 µg/l	+21.47 µg/l	✗
Kupfer	n.n	0.50 µg/l		✓
Selen	n.n	0.50 µg/l		✓
Silber	n.n	0.10 µg/l		✓
Vanadium	1.67 µg/l	1.49 µg/l	+0.18 µg/l	✓
Zink	n.n	1.99 µg/l		✓
Zinn	n.n	0.50 µg/l		✓

Nährstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Nitrat	0.08 mg/l	2.00 mg/l	-1.92 mg/l	✗

Phosphor	n.n	14.89 µg/l		↓
Phosphat	n.n	0.04 mg/l		↓

Schadstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Aluminium	2.17 µg/l	0.10 µg/l	+2.07 µg/l	✓
Antimon	n.n	0.10 µg/l		✓
Bismut	n.n	0.10 µg/l		✓



Benutzer: Dörte Wesemann
Analyse ID: 88299

Aquarium ID: 36653

Datum: 07.09.2020

Blei	n.n	0.10 µg/l	✓
Cadmium	n.n	0.20 µg/l	✓
Lanthan	n.n	n.n µg/l	✓
Thallium	n.n	0.10 µg/l	✓
Titan	n.n	0.10 µg/l	✓
Wolfram	n.n	n.n µg/l	✓
Quecksilber	n.n	n.n µg/l	✓



Benutzer: Dörte Wesemann
Analyse ID: 88299

Aquarium ID: 36653

Datum: 07.09.2020

Empfehlungen:

Supplement	Priorität	Handlung	Tagesdosis	Einheit	Tage