



Benutzer: Lars Schwede
Analyse ID: 142114

Aquarium ID: 27858

Datum: 20.10.2021

Basiswerte	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Salinität	33.01 PSU	35.00 PSU	-1.99 PSU	✓

Karbonathärte	7.05 °dKH	7.50 °dKH	-0.45 °dKH	✓
---------------	-----------	-----------	------------	---

Mengenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Chlorid	19390 mg/l	18663 mg/l	+727.0 mg/l	✓

Natrium	9964 mg/l	10368 mg/l	-404.30 mg/l	✓
---------	-----------	------------	--------------	---

Magnesium	1285 mg/l	1239 mg/l	+45.51 mg/l	✓
-----------	-----------	-----------	-------------	---

Schwefel	749.9 mg/l	867.2 mg/l	-117.27 mg/l	✗
----------	------------	------------	--------------	---

Calcium	411.1 mg/l	396.8 mg/l	+14.27 mg/l	✓
---------	------------	------------	-------------	---

Kalium	370.2 mg/l	384.6 mg/l	-14.37 mg/l	✓
--------	------------	------------	-------------	---

Brom	59.64 mg/l	63.15 mg/l	-3.51 mg/l	✓
------	------------	------------	------------	---

Strontium	7.54 mg/l	7.54 mg/l	+0.00 mg/l	✓
-----------	-----------	-----------	------------	---

Bor	4.05 mg/l	4.15 mg/l	-0.10 mg/l	✓
-----	-----------	-----------	------------	---

Fluorid	1.36 mg/l	1.23 mg/l	+0.13 mg/l	✓
---------	-----------	-----------	------------	---

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Spurenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
----------------	------	---------------	-----------	--------

Lithium	213.2 µg/l	160.2 µg/l	+52.96 µg/l	✓
---------	------------	------------	-------------	---

Silicium	248.3 µg/l	94.26 µg/l	+154.0 µg/l	✓
----------	------------	------------	-------------	---

Iod	97.44 µg/l	61.27 µg/l	+36.17 µg/l	✗
-----	------------	------------	-------------	---

Barium	12.78 µg/l	9.43 µg/l	+3.35 µg/l	✓
--------	------------	-----------	------------	---

Molybdän	26.51 µg/l	11.31 µg/l	+15.20 µg/l	✓
----------	------------	------------	-------------	---

Nickel	1.93 µg/l	0.47 µg/l	+1.46 µg/l	✓
--------	-----------	-----------	------------	---



Benutzer: Lars Schwede
Analyse ID: 142114

Aquarium ID: 27858

Datum: 20.10.2021

Mangan	0.26 µg/l	0.94 µg/l	-0.68 µg/l	
Arsen	n.n	1.41 µg/l		
Beryllium	n.n	0.09 µg/l		
Chrom	n.n	0.47 µg/l		
Cobalt	n.n	0.09 µg/l		
Eisen	n.n	0.47 µg/l		
Kupfer	1.01 µg/l	0.47 µg/l	+0.54 µg/l	
Selen	n.n	0.47 µg/l		
Silber	n.n	0.09 µg/l		
Vanadium	4.39 µg/l	1.41 µg/l	+2.98 µg/l	
Zink	3.02 µg/l	1.89 µg/l	+1.13 µg/l	
Zinn	n.n	0.47 µg/l		

Nährstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Nitrat	7.54 mg/l	2.00 mg/l	+5.54 mg/l	
Phosphor	20.37 µg/l	14.14 µg/l	+6.23 µg/l	
Phosphat	0.06 mg/l	0.04 mg/l	+0.02 mg/l	

Schadstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Aluminium	32.97 µg/l	0.09 µg/l	+32.88 µg/l	
Antimon	n.n	0.09 µg/l		
Bismut	n.n	0.09 µg/l		
Blei	n.n	0.09 µg/l		
Cadmium	n.n	0.19 µg/l		



Benutzer: Lars Schwede
Analyse ID: 142114

Aquarium ID: 27858

Datum: 20.10.2021

Lanthan	n.n	n.n µg/l	✓
Thallium	n.n	0.09 µg/l	✓
Titan	n.n	0.09 µg/l	✓
Wolfram	n.n	n.n µg/l	✓
Quecksilber	n.n	n.n µg/l	✓



Benutzer: Lars Schwede
Analyse ID: 142114

Aquarium ID: 27858

Datum: 20.10.2021

Empfehlungen:

Supplement	Priorität	Handlung	Tagesdosis	Einheit	Tage
Mangan	Empfohlen	Dosierung	4,00	ml	1