



Benutzer: Sebastian  
Analyse ID: 115446

Aquarium ID: 45763

Datum: 08.04.2021

Basiswerte	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Salinität	34.29 PSU	35.00 PSU	-0.71 PSU	✓

Karbonathärte	7.26 °dKH	7.50 °dKH	-0.24 °dKH	✓
---------------	-----------	-----------	------------	---

Mengenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Chlorid	19372 mg/l	19305 mg/l	+67.00 mg/l	✓

Natrium	10688 mg/l	10725 mg/l	-37.00 mg/l	✓
---------	------------	------------	-------------	---

Magnesium	1303 mg/l	1282 mg/l	+20.88 mg/l	✓
-----------	-----------	-----------	-------------	---

Schwefel	927.3 mg/l	897.0 mg/l	+30.30 mg/l	✓
----------	------------	------------	-------------	---

Calcium	424.8 mg/l	410.5 mg/l	+14.32 mg/l	✓
---------	------------	------------	-------------	---

Kalium	428.7 mg/l	397.8 mg/l	+30.90 mg/l	✓
--------	------------	------------	-------------	---

Brom	71.39 mg/l	65.32 mg/l	+6.06 mg/l	✓
------	------------	------------	------------	---

Strontium	6.86 mg/l	7.80 mg/l	-0.94 mg/l	✓
-----------	-----------	-----------	------------	---

Bor	4.66 mg/l	4.29 mg/l	+0.37 mg/l	✓
-----	-----------	-----------	------------	---

Fluorid	1.69 mg/l	1.27 mg/l	+0.42 mg/l	✓
---------	-----------	-----------	------------	---

--	--	--	--	--

--	--	--	--	--

Spurenelemente	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Lithium	193.0 µg/l	165.7 µg/l	+27.25 µg/l	✓

Silicium	466.2 µg/l	97.50 µg/l	+368.7 µg/l	✗
----------	------------	------------	-------------	---

Iod	40.07 µg/l	63.37 µg/l	-23.30 µg/l	✗
-----	------------	------------	-------------	---

Barium	19.12 µg/l	9.75 µg/l	+9.37 µg/l	✓
--------	------------	-----------	------------	---

Molybdän	19.62 µg/l	11.70 µg/l	+7.92 µg/l	✓
----------	------------	------------	------------	---

Nickel	2.24 µg/l	0.49 µg/l	+1.75 µg/l	✓
--------	-----------	-----------	------------	---



Benutzer: Sebastian  
Analyse ID: 115446

Aquarium ID: 45763

Datum: 08.04.2021

Mangan	n.n	0.97 µg/l		
Arsen	n.n	1.46 µg/l		
Beryllium	n.n	0.10 µg/l		
Chrom	n.n	0.49 µg/l		
Cobalt	n.n	0.10 µg/l		
Eisen	n.n	0.49 µg/l		
Kupfer	10.82 µg/l	0.49 µg/l	+10.33 µg/l	
Selen	n.n	0.49 µg/l		
Silber	n.n	0.10 µg/l		
Vanadium	1.96 µg/l	1.46 µg/l	+0.50 µg/l	
Zink	6.29 µg/l	1.95 µg/l	+4.34 µg/l	
Zinn	n.n	0.49 µg/l		

Nährstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Nitrat	3.52 mg/l	2.00 mg/l	+1.52 mg/l	
Phosphor	24.30 µg/l	14.62 µg/l	+9.67 µg/l	
Phosphat	0.07 mg/l	0.04 mg/l	+0.03 mg/l	

Schadstoffe	Wert	Ang.Idealwert	Differenz	Status
Aluminium	19.05 µg/l	0.10 µg/l	+18.95 µg/l	
Antimon	n.n	0.10 µg/l		
Bismut	n.n	0.10 µg/l		
Blei	n.n	0.10 µg/l		
Cadmium	n.n	0.19 µg/l		



Benutzer: Sebastian  
Analyse ID: 115446

Aquarium ID: 45763

Datum: 08.04.2021

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: Sebastian  
Analyse ID: 115446

Aquarium ID: 45763

Datum: 08.04.2021

**Empfehlungen:**

Supplement	Priorität	Handlung	Tagesdosis	Einheit	Tage
Mangan	Empfohlen	Dosierung	0,80	ml	1
Iod	Wichtig	Dosierung	0,20	ml	2