



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Al	14.39 µg/l	2.00 µg/l	12.39		1100
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Cu	10.26 µg/l	0 µg/l	10.16		1100
La	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Sc	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
W	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Na	11071.00 mg/l	10700.00 mg/l	371.00		1100
Ca	498.00 mg/l	440.00 mg/l	58.00		1100
Mg	1313.00 mg/l	1370.00 mg/l	-57.00		1100
K	466.00 mg/l	400.00 mg/l	66.00		1100
Br	60.20 mg/l	62.00 mg/l	-1.80		1100
B	3.99 mg/l	4.50 mg/l	-0.51		1100
Sr	4.18 mg/l	8.00 mg/l	-3.82		1100
S	964.00 mg/l	900.00 mg/l	64.00		1100

Riffaquarium (12707A)



Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Li	269.00 µg/l	200.00 µg/l	69.00		1100
Ni	0.00 µg/l	5.00 µg/l	-5.00		1100
Mo	52.43 µg/l	12.00 µg/l	40.43		1100

I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		1100
Zn	0.71 µg/l	4.00 µg/l	-3.29		1100
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		1100
I	17.91 µg/l	60.00 µg/l	-42.09		1100

Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100

Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Ba	14.90 µg/l	10.00 µg/l	4.90		1100
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		1100



Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
Si	42.14 µg/l	100.00 µg/l	-57.86		1100

Riffaquarium (12707A)



Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter
P	10.09 µg/l	6.00 µg/l	4.09		1100
PO4	0.031 mg/l	0.018 mg/l	0.013		1100