

Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Al	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		350	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	8809.00 mg/l	10700.00 mg/l	-1891.00		350	0.00	0.00
Ca	470.00 mg/l	440.00 mg/l	30.00		350	0.00	0.00
Mg	1283.00 mg/l	1370.00 mg/l	-87.00		350	761.25	0.00
K	330.00 mg/l	400.00 mg/l	-70.00		350	314.10	0.00
Br	57.47 mg/l	62.00 mg/l	-4.53		350	0.00	0.00
B	2.75 mg/l	4.50 mg/l	-1.75		350	153.13	0.00
Sr	4.78 mg/l	8.00 mg/l	-3.22		350	140.88	0.00
S	734.20 mg/l	900.00 mg/l	-165.80		350	0.00	0.00

Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	103.60 µg/l	200.00 µg/l	-96.40		350	67.48	0.00
Ni	2.67 µg/l	5.00 µg/l	-2.33		350	8.16	0.00
Mo	12.62 µg/l	12.00 µg/l	0.62		350	0.00	0.00

Auswertung (ICP-OES) (7215A)



I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		350	0.42	0.03
Zn	53.33 µg/l	4.00 µg/l	49.33		350	0.00	0.00
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		350	7.00	0.58
I	28.12 µg/l	60.00 µg/l	-31.88		350	2.23	0.22



4x 15% wöchentlicher Zink
Wasserwechsel mit PURE

Dosierung empfohlen Jod

Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00
Fe	3.65 µg/l	0 µg/l	3.55		350	0.00	0.00

2x 15% wöchentlicher Eisen
Wasserwechsel mit PURE

Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	123.00 µg/l	10.00 µg/l	113.00		350	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		350	0.00	0.00



Barium

4x 15% wöchentlicher Wasserwechsel
mit PURE PO4-Adsorber überprüfen,

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	4716.00 µg/l	100.00 µg/l	4616.00		350	0.00	0.00



Silicium

PO4-Adsorber überprüfen / erneuern

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	15.23 µg/l	6.00 µg/l	9.23		350	0.00	0.00
PO4	0.047 mg/l	0.018 mg/l	0.029		350	0.00	0.00

Phosphor

PO4-Adsorber überprüfen / erneuern