

Auswertung (ICP-OES) (*****)



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Al	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00	■	380	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10949.00 mg/l	10700.00 mg/l	249.00	■	380	0.00	0.00
Ca	508.70 mg/l	440.00 mg/l	68.70	■	380	0.00	0.00
Mg	1475.00 mg/l	1370.00 mg/l	105.00	■	380	0.00	0.00
K	498.60 mg/l	400.00 mg/l	98.60	■	380	0.00	0.00
Br	51.78 mg/l	62.00 mg/l	-10.22	■	380	0.00	0.00
B	4.35 mg/l	4.50 mg/l	-0.15	■	380	14.25	0.00
Sr	9.75 mg/l	8.00 mg/l	1.75	■	380	0.00	0.00
S	1125.00 mg/l	900.00 mg/l	225.00	■	380	0.00	0.00

Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	219.90 µg/l	200.00 µg/l	19.90	■	380	0.00	0.00
Ni	0.00 µg/l	5.00 µg/l	-5.00	■	380	19.00	0.00
Mo	10.47 µg/l	12.00 µg/l	-1.53	■	380	5.81	0.00

Auswertung (ICP-OES) (*****)



I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	4.92 µg/l	1.20 µg/l	3.72	■	380	0.00	0.00
Zn	0.00 µg/l	4.00 µg/l	-4.00	■	380	1.52	0.15
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00	■	380	7.60	0.63
I	36.62 µg/l	60.00 µg/l	-23.38	■	380	1.78	0.18

Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00
Fe	1.83 µg/l	0 µg/l	1.73	■	380	0.00	0.00

Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	13.12 µg/l	10.00 µg/l	3.12	■	380	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	380	0.00	0.00

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	40.95 µg/l	100.00 µg/l	-59.05	■	380	0.00	0.00

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	3.48 µg/l	6.00 µg/l	-2.52	■	380	0.00	0.00
PO4	0.011 mg/l	0.018 mg/l	-0.007	■	380	0.00	0.00