

Auswertung (ICP-OES) (6244A)



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Sn	2.78 µg/l	0 µg/l	2.68		400	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Al	20.69 µg/l	2.00 µg/l	18.69		400	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Cu	12.82 µg/l	0 µg/l	12.72		400	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10997.00 mg/l	10700.00 mg/l	297.00		400	0.00	0.00
Ca	452.00 mg/l	440.00 mg/l	12.00		400	0.00	0.00
Mg	1325.00 mg/l	1370.00 mg/l	-45.00		400	450.00	0.00
K	420.00 mg/l	400.00 mg/l	20.00		400	0.00	0.00
Br	55.73 mg/l	62.00 mg/l	-6.27		400	0.00	0.00
B	3.85 mg/l	4.50 mg/l	-0.65		400	65.00	0.00
Sr	12.53 mg/l	8.00 mg/l	4.53		400	0.00	0.00
S	909.00 mg/l	900.00 mg/l	9.00		400	0.00	0.00





Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	346.40 µg/l	200.00 µg/l	146.40		400	0.00	0.00
Ni	7.25 µg/l	5.00 µg/l	2.25		400	0.00	0.00
Mo	21.33 µg/l	12.00 µg/l	9.33		400	0.00	0.00




Auswertung (ICP-OES) (6244A)





I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		400	0.48	0.03
Zn	9.84 µg/l	4.00 µg/l	5.84		400	0.00	0.00
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		400	8.00	0.67
I	55.63 µg/l	60.00 µg/l	-4.37		400	0.35	0.04


Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00



Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	101.20 µg/l	10.00 µg/l	91.20		400	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	222.70 µg/l	100.00 µg/l	122.70		400	0.00	0.00

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	11.00 µg/l	6.00 µg/l	5.00		400	0.00	0.00
PO4	0.034 mg/l	0.018 mg/l	0.016		400	0.00	0.00