

Auswertung (ICP-OES) (6639A)



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Al	41.15 µg/l	2.00 µg/l	39.15		210	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10453.00 mg/l	10700.00 mg/l	-247.00		210	0.00	0.00
Ca	454.50 mg/l	440.00 mg/l	14.50		210	0.00	0.00
Mg	1383.00 mg/l	1370.00 mg/l	13.00		210	0.00	0.00
K	418.70 mg/l	400.00 mg/l	18.70		210	0.00	0.00
Br	51.09 mg/l	62.00 mg/l	-10.91		210	0.00	0.00
B	3.06 mg/l	4.50 mg/l	-1.44		210	75.60	0.00
Sr	11.43 mg/l	8.00 mg/l	3.43		210	0.00	0.00
S	851.60 mg/l	900.00 mg/l	-48.40		210	0.00	0.00

Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	73.36 µg/l	200.00 µg/l	-126.64		210	53.19	0.00
Ni	14.79 µg/l	5.00 µg/l	9.79		210	0.00	0.00
Mo	7.92 µg/l	12.00 µg/l	-4.08		210	8.57	0.00

Auswertung (ICP-OES) (6639A)



I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	11.29 µg/l	1.20 µg/l	10.09		210	0.00	0.00
Zn	9.30 µg/l	4.00 µg/l	5.30		210	0.00	0.00
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		210	4.20	0.35
I	91.64 µg/l	60.00 µg/l	31.64		210	0.00	0.00

Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00

Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	251.80 µg/l	10.00 µg/l	241.80		210	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		210	0.00	0.00

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	34.53 µg/l	100.00 µg/l	-65.47		210	0.00	0.00

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	16.66 µg/l	6.00 µg/l	10.66		210	0.00	0.00
PO4	0.051 mg/l	0.018 mg/l	0.033		210	0.00	0.00