

Auswertung (ICP-OES) (296C)



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Al	7.72 µg/l	2.00 µg/l	5.72	■	2	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	9913.00 mg/l	10700.00 mg/l	-787.00	■	2	0.00	0.00
Ca	400.90 mg/l	440.00 mg/l	-39.10	■	2	0.64	0.00
Mg	1384.00 mg/l	1370.00 mg/l	14.00	■	2	0.00	0.00
K	400.10 mg/l	400.00 mg/l	0.10	■	2	0.00	0.00
Br	37.09 mg/l	62.00 mg/l	-24.91	■	2	0.00	0.00
B	4.32 mg/l	4.50 mg/l	-0.18	■	2	0.09	0.00
Sr	9.55 mg/l	8.00 mg/l	1.55	■	2	0.00	0.00
S	743.80 mg/l	900.00 mg/l	-156.20	■	2	0.00	0.00

Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	233.00 µg/l	200.00 µg/l	33.00	■	2	0.00	0.00
Ni	0.00 µg/l	5.00 µg/l	-5.00	■	2	0.10	0.00
Mo	8.87 µg/l	12.00 µg/l	-3.13	■	2	0.06	0.00

Auswertung (ICP-OES) (296C)



I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20	■	2	0.00	0.00
Zn	2.13 µg/l	4.00 µg/l	-1.87	■	2	0.00	0.00
Mn	79.84 µg/l	2.00 µg/l	77.84	■	2	0.00	0.00
I	37.40 µg/l	60.00 µg/l	-22.60	■	2	0.01	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	■	2	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00
Fe	30.79 µg/l	0 µg/l	30.69	■	2	0.00	0.00

Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	32.09 µg/l	10.00 µg/l	22.09	■	2	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	■	2	0.00	0.00

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	378.30 µg/l	100.00 µg/l	278.30	■	2	0.00	0.00

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	0.00 µg/l	6.00 µg/l	-6.00	■	2	0.00	0.00
PO4	0.000 mg/l	0.018 mg/l	-0.018	■	2	0.00	0.00