

Auswertung (ICP-OES) (7456A)



Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Al	6.98 µg/l	2.00 µg/l	4.98	<div></div>	290	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10	<div></div>	290	0.00	0.00

Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10430.00 mg/l	10700.00 mg/l	-270.00	<div></div>	290	0.00	0.00
Ca	426.60 mg/l	440.00 mg/l	-13.40	<div></div>	290	31.59	0.00
Mg	1338.00 mg/l	1370.00 mg/l	-32.00	<div></div>	290	232.00	0.00
K	404.90 mg/l	400.00 mg/l	4.90	<div></div>	290	0.00	0.00
Br	48.82 mg/l	62.00 mg/l	-13.18	<div></div>	290	0.00	0.00
B	4.58 mg/l	4.50 mg/l	0.08	<div></div>	290	0.00	0.00
Sr	7.34 mg/l	8.00 mg/l	-0.66	<div></div>	290	23.93	0.00
S	784.00 mg/l	900.00 mg/l	-116.00	<div></div>	290	0.00	0.00





Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	171.10 µg/l	200.00 µg/l	-28.90	<div></div>	290	16.76	0.00
Ni	3.36 µg/l	5.00 µg/l	-1.64	<div></div>	290	4.76	0.00
Mo	8.75 µg/l	12.00 µg/l	-3.25	<div></div>	290	9.43	0.00




Auswertung (ICP-OES) (7456A)





I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		290	0.35	0.02
Zn	0.00 µg/l	4.00 µg/l	-4.00		290	1.16	0.12
Mn	0.67 µg/l	2.00 µg/l	-1.33		290	3.86	0.32
I	141.00 µg/l	60.00 µg/l	81.00		290	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		290	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		290	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		290	0.00	0.00



Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	37.06 µg/l	10.00 µg/l	27.06		290	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		290	0.00	0.00

Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	2417.00 µg/l	100.00 µg/l	2317.00		290	0.00	0.00

Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	4.73 µg/l	6.00 µg/l	-1.27		290	0.00	0.00
PO4	0.014 mg/l	0.018 mg/l	-0.004		290	0.00	0.00