

# Auswertung (ICP-OES) (6152A)



## Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Al	5.07 µg/l	2.00 µg/l	3.07		750	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00

## Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10495.00 mg/l	10700.00 mg/l	-205.00		750	0.00	0.00
Ca	467.50 mg/l	440.00 mg/l	27.50		750	0.00	0.00
Mg	1347.00 mg/l	1370.00 mg/l	-23.00		750	431.25	0.00
K	406.70 mg/l	400.00 mg/l	6.70		750	0.00	0.00
Br	58.12 mg/l	62.00 mg/l	-3.88		750	0.00	0.00
B	2.25 mg/l	4.50 mg/l	-2.25		750	421.88	0.00
Sr	6.26 mg/l	8.00 mg/l	-1.74		750	163.13	0.00
S	1002.00 mg/l	900.00 mg/l	102.00		750	0.00	0.00





## Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	257.20 µg/l	200.00 µg/l	57.20		750	0.00	0.00
Ni	4.36 µg/l	5.00 µg/l	-0.64		750	4.80	0.00
Mo	3.89 µg/l	12.00 µg/l	-8.11		750	60.83	0.00




# Auswertung (ICP-OES) (6152A)





## I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		750	0.90	0.06
Zn	0.00 µg/l	4.00 µg/l	-4.00		750	3.00	0.30
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		750	15.00	1.25
I	15.28 µg/l	60.00 µg/l	-44.72		750	6.71	0.67


## Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00
Fe	1.68 µg/l	0 µg/l	1.58		750	0.00	0.00



## Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	38.35 µg/l	10.00 µg/l	28.35		750	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		750	0.00	0.00

## Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	88.36 µg/l	100.00 µg/l	-11.64		750	0.00	0.00

## Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	21.47 µg/l	6.00 µg/l	15.47		750	0.00	0.00
PO4	0.066 mg/l	0.018 mg/l	0.048		750	0.00	0.00