

# Auswertung (ICP-OES) (1843A)



## Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Al	53.86 µg/l	2.00 µg/l	51.86		850	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Cu	18.90 µg/l	0 µg/l	18.80		850	0.00	0.00

## Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10330.00 mg/l	10700.00 mg/l	-370.00		850	0.00	0.00
Ca	410.20 mg/l	440.00 mg/l	-29.80		850	205.93	0.00
Mg	1441.00 mg/l	1370.00 mg/l	71.00		850	0.00	0.00
K	373.00 mg/l	400.00 mg/l	-27.00		850	294.23	0.00
Br	52.14 mg/l	62.00 mg/l	-9.86		850	0.00	0.00
B	4.40 mg/l	4.50 mg/l	-0.10		850	21.25	0.00
Sr	5.44 mg/l	8.00 mg/l	-2.56		850	272.00	0.00
S	940.00 mg/l	900.00 mg/l	40.00		850	0.00	0.00





## Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	230.80 µg/l	200.00 µg/l	30.80		850	0.00	0.00
Ni	8.66 µg/l	5.00 µg/l	3.66		850	0.00	0.00
Mo	30.92 µg/l	12.00 µg/l	18.92		850	0.00	0.00




# Auswertung (ICP-OES) (1843A)





## I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		850	1.02	0.07
Zn	32.64 µg/l	4.00 µg/l	28.64		850	0.00	0.00
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		850	17.00	1.42
I	13.89 µg/l	60.00 µg/l	-46.11		850	7.84	0.78


## Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00



## Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	15.17 µg/l	10.00 µg/l	5.17		850	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		850	0.00	0.00

## Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	24.58 µg/l	100.00 µg/l	-75.42		850	0.00	0.00

## Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	6.04 µg/l	6.00 µg/l	0.04		850	0.00	0.00
PO4	0.018 mg/l	0.018 mg/l	0.000		850	0.00	0.00