

# Auswertung (ICP-OES) (8866A)



## Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Al	141.20 µg/l	2.00 µg/l	139.20		400	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00

## Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	9833.00 mg/l	10700.00 mg/l	-867.00		400	0.00	0.00
Ca	420.90 mg/l	440.00 mg/l	-19.10		400	62.11	0.00
Mg	1447.00 mg/l	1370.00 mg/l	77.00		400	0.00	0.00
K	443.90 mg/l	400.00 mg/l	43.90		400	0.00	0.00
Br	35.55 mg/l	62.00 mg/l	-26.45		400	0.00	0.00
B	3.40 mg/l	4.50 mg/l	-1.10		400	110.00	0.00
Sr	7.53 mg/l	8.00 mg/l	-0.47		400	23.50	0.00
S	951.40 mg/l	900.00 mg/l	51.40		400	0.00	0.00

## Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	252.50 µg/l	200.00 µg/l	52.50		400	0.00	0.00
Ni	0.00 µg/l	5.00 µg/l	-5.00		400	20.00	0.00
Mo	6.14 µg/l	12.00 µg/l	-5.86		400	23.44	0.00

# Auswertung (ICP-OES) (8866A)



## I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	4.28 µg/l	1.20 µg/l	3.08		400	0.00	0.00
Zn	0.00 µg/l	4.00 µg/l	-4.00		400	1.60	0.16
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		400	8.00	0.67
I	18.41 µg/l	60.00 µg/l	-41.59		400	3.33	0.33

## Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00

## Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	38.20 µg/l	10.00 µg/l	28.20		400	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		400	0.00	0.00

## Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	81.83 µg/l	100.00 µg/l	-18.17		400	0.00	0.00

## Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	39.38 µg/l	6.00 µg/l	33.38		400	0.00	0.00
PO4	0.120 mg/l	0.018 mg/l	0.102		400	0.00	0.00