

# Auswertung (ICP-OES) (1379A)



## Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Sn	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Al	27.16 µg/l	2.00 µg/l	25.16		300	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Cu	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00

## Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	10419.00 mg/l	10700.00 mg/l	-281.00		300	0.00	0.00
Ca	404.40 mg/l	440.00 mg/l	-35.60		300	86.83	0.00
Mg	1369.00 mg/l	1370.00 mg/l	-1.00		300	0.00	0.00
K	367.30 mg/l	400.00 mg/l	-32.70		300	125.77	0.00
Br	50.43 mg/l	62.00 mg/l	-11.57		300	0.00	0.00
B	8.87 mg/l	4.50 mg/l	4.37		300	0.00	0.00
Sr	8.88 mg/l	8.00 mg/l	0.88		300	0.00	0.00
S	626.90 mg/l	900.00 mg/l	-273.10		300	0.00	0.00





## Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	203.50 µg/l	200.00 µg/l	3.50		300	0.00	0.00
Ni	0.00 µg/l	5.00 µg/l	-5.00		300	15.00	0.00
Mo	46.53 µg/l	12.00 µg/l	34.53		300	0.00	0.00




# Auswertung (ICP-OES) (1379A)





## I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		300	0.36	0.02
Zn	0.00 µg/l	4.00 µg/l	-4.00		300	1.20	0.12
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		300	6.00	0.50
I	24.47 µg/l	60.00 µg/l	-35.53		300	2.13	0.21


## Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00



## Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	1.82 µg/l	10.00 µg/l	-8.18		300	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		300	0.00	0.00

## Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	212.80 µg/l	100.00 µg/l	112.80		300	0.00	0.00

## Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	5.04 µg/l	6.00 µg/l	-0.96		300	0.00	0.00
PO4	0.015 mg/l	0.018 mg/l	-0.003		300	0.00	0.00