

# Auswertung (ICP-OES) (6626A)



## Ungewünschte Schwermetalle

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Hg	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Se	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Cd	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Sn	4.89 µg/l	0 µg/l	4.79		100	0.00	0.00
Sb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
As	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Al	82.59 µg/l	2.00 µg/l	80.59		100	0.00	0.00
Pb	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Ti	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Cu	3.96 µg/l	0 µg/l	3.86		100	0.00	0.00

## Macro-Elemente

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Na	9484.00 mg/l	10700.00 mg/l	-1216.00		100	0.00	0.00
Ca	424.70 mg/l	440.00 mg/l	-15.30		100	12.44	0.00
Mg	1301.00 mg/l	1370.00 mg/l	-69.00		100	172.50	0.00
K	492.10 mg/l	400.00 mg/l	92.10		100	0.00	0.00
Br	38.51 mg/l	62.00 mg/l	-23.49		100	0.00	0.00
B	4.42 mg/l	4.50 mg/l	-0.08		100	2.00	0.00
Sr	7.84 mg/l	8.00 mg/l	-0.16		100	2.00	0.00
S	1033.00 mg/l	900.00 mg/l	133.00		100	0.00	0.00





## Li-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Li	734.40 µg/l	200.00 µg/l	534.40		100	0.00	0.00
Ni	3.15 µg/l	5.00 µg/l	-1.85		100	1.85	0.00
Mo	5.80 µg/l	12.00 µg/l	-6.20		100	6.20	0.00




# Auswertung (ICP-OES) (6626A)





## I-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
V	0.00 µg/l	1.20 µg/l	-1.20		100	0.12	0.01
Zn	2.66 µg/l	4.00 µg/l	-1.34		100	0.13	0.01
Mn	0.00 µg/l	2.00 µg/l	-2.00		100	2.00	0.17
I	19.27 µg/l	60.00 µg/l	-40.73		100	0.81	0.08


## Fe-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Cr	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Co	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00
Fe	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00



## Ba-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Ba	4.11 µg/l	10.00 µg/l	-5.89		100	0.00	0.00
Be	0.00 µg/l	0 µg/l	-0.10		100	0.00	0.00

## Si-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
Si	0.00 µg/l	100.00 µg/l	-100.00		100	0.00	0.00

## Nährstoff-Gruppe

Element	Analyse	Sollwert	Abweichung	Warnampel	Liter	Korrektur Dosierung / mL	Erhaltungs Dosierung /
P	5.19 µg/l	6.00 µg/l	-0.81		100	0.00	0.00
PO4	0.016 mg/l	0.018 mg/l	-0.002		100	0.00	0.00