

## Auswertungsergebnis

Alle Ergebnisse

Empfehlungen

Salinität 0

KH 0

**ATI** Anlage läuft ok, Harz sollte aber dringend  
**empfohlen** erneuert werden bzw. der Durchfluss durch  
das Harz verringert werden, da Kupfer erhöht  
ist.




Mengenelemente	100/100
Spurenelemente	94/100
Schadstoffe	100/100
Basiswerte	0/100

50 Einträge anzeigen

Suchen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
<b>Basiswerte</b>					
Salinität (NaCl)	0 PSU	35.00 PSU	-35.00 PSU		Anzeigen
Karbonathärte	0 °dKH	7.50 °dKH	-7.50 °dKH		Anzeigen
<b>Mengenelemente</b>					
Chlorid	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Natrium	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Magnesium	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Schwefel	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Calcium	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Kalium	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Brom	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Strontium	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Bor	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
Fluorid	0 mg/l	0 mg/l	+0 mg/l		Anzeigen
<b>Spurenelemente</b>					
Lithium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l		Anzeigen
Silicium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l		Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Iod	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Barium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Molybdän	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Nickel	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Mangan	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Arsen	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Beryllium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Chrom	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Cobalt	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Eisen	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Kupfer	5.79 µg/l	0 µg/l	+5.79 µg/l	✗	Anzeigen
Selen	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Silber	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Vanadium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Zink	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Zinn	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
<b>Nährstoffe</b>					
Nitrat	0 mg/l	2.00 mg/l	-2.00 mg/l	✗	Anzeigen
Phosphor	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Phosphat	n.n.	0 mg/l	+0 mg/l	✓	Anzeigen
<b>Schadstoffe</b>					
Aluminium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Antimon	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Bismut	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Blei	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Cadmium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Lanthan	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Thallium	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Titan	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen
Wolfram	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l	✓	Anzeigen

Symbol	Wert	Angepasster Idealwert	Differenz	Ergebnis	Aktionen
Quecksilber	n.n.	0 µg/l	+0 µg/l		<a href="#">Anzeigen</a>

1 bis 43 von 43 Einträgen

Zurück **1** Nächste

[←](#)
[1](#)
[2](#)
[3](#)
[4](#)
[5](#)
[6](#)
[7](#)
[8](#)
[9](#)
[10](#)
[11](#)
[12](#)
[13](#)
[14](#)
[15](#)
[16](#)
[17](#)
[18](#)
[19](#)
[20](#)
[21](#)
[22](#)
[23](#)
[24](#)
[25](#)
[26](#)
[27](#)
[28](#)
[29](#)
[30](#)
[31](#)
[32](#)
[33](#)
[34](#)
[35](#)
[36](#)
[37](#)
[38](#)
[39](#)
[40](#)
[41](#)
[42](#)
[43](#)
[→](#)