

Wasseranalyse Süßwasser Malawi/Tanganjika

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	5 - 12						
GH Gesamthärte	8 - 18						
PH Säuregehalt	7,5 - 8,5						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
Ah4 Ammonium	Max. 0,25						
No3 Nitrat	Max. 20 mg/l						
Po4 Phosphat	Max. 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,1 mg/l						
Co2 Kohlendioxid	0 - 10 mg/l						

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	5 - 12						
GH Gesamthärte	8 - 18						
PH Säuregehalt	7,5 - 8,5						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
Ah4 Ammonium	Max. 0,25						
No3 Nitrat	Max. 20 mg/l						
Po4 Phosphat	Max. 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,1 mg/l						
Co2 Kohlendioxid	0 - 10 mg/l						

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	5 - 12						
GH Gesamthärte	8 - 18						
PH Säuregehalt	7,5 - 8,5						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
Ah4 Ammonium	Max. 0,25						
No3 Nitrat	Max. 20 mg/l						
Po4 Phosphat	Max. 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,1 mg/l						
Co2 Kohlendioxid	0 - 10 mg/l						