

Wasseranalyse Süßwasser Südamerika/Asien

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	2 - 10						
GH Gesamthärte	5 - 13						
PH Säuregehalt	6,0 - 6,9						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
No3 Nitrat	20 - 50 mg						
Po4 Phosphat	Max 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,2mg/l						
Co2 Kohlendioxid	10 - 30 mg/l						

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	2 - 10						
GH Gesamthärte	5 - 13						
PH Säuregehalt	6,0 - 6,9						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
No3 Nitrat	20 - 50 mg						
Po4 Phosphat	Max 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,2mg/l						
Co2 Kohlendioxid	10 - 30 mg/l						

Wasserwerte	Soll	Datum	Uhrzeit	<	ok	>	Wert
KH Karbonathärte	2 - 10						
GH Gesamthärte	5 - 13						
PH Säuregehalt	6,0 - 6,9						
No2 Nitrit	Max. 0,1						
No3 Nitrat	20 - 50 mg						
Po4 Phosphat	Max 0,1						
SiO2 Silikat	Max. 2,0 mg/l						
Fe Eisen	0,05 - 0,2mg/l						
Co2 Kohlendioxid	10 - 30 mg/l						