## Trinkwasseranalysen zur Selbstkontrolle\*

Kunde			Bakteriologische und chemische			
			Trinkwas	seranalyse -	20052 283 Potabili: stand	lard
			Laborbezeichnung		chimico e micro	aru
Name			• Er	thält Parameto	er aus 20051 + 20050	0
Adresse						
PLZ/ Ort			=	er mit <b>Thiosul</b> j		he + 1
Steuernummer/ MwSt. Nr.				Preis: 180	+ IVA + Fahrt	
SDI (für Firmen)						
Tel						
E-Mail						
Probe Ort						
Datum						
Chemische Trinkwasseranalyse - 20051		В	Bakteriologische Trinkwasseranalyse - 20050			
Laborbezeichnung	882 Potabili - Analisi chimiche	Le	aborbezeichnung	59 Potabili N	IICRO STD	
<ul> <li>pH</li> <li>Elektrische Leitfähigkeit bei 20 °C + Gesamthärte</li> <li>Permanganatindex (Oxidierbarkeit)</li> <li>Rückstand bei 180 °C</li> <li>Eisen</li> <li>Chloride</li> <li>Nitrate</li> <li>Nitrite</li> <li>Sulfate</li> <li>Phosphor gesamt (als P2O5)</li> <li>Ammoniak-Stickstoff</li> <li>Gesamthärte</li> </ul>			<ul> <li>Überprüfung Geschmack, Geruch und Farbe</li> <li>Bakteriologische Belastung 22° C</li> <li>Bakteriologische Belastung 36° C</li> <li>Sporenprüfung auf Clostridium perfringens</li> <li>Koliforme bei 37 °C</li> <li>Enterokokken</li> <li>Escherichia coli</li> <li>Fäkalbakterien</li> </ul>			
erforderliche Menge: 1 Liter in sauberen Glasflasche			Erforderliche Menge: 1 Liter Flasche mit <b>Thiosulfat</b>			
<b>Preis: 130,00 Euro</b> + IVA + Fahrt			<b>Preis: 100,00 Euro</b> + IVA + Fahrt			

Die Proben können grundsätzlich auch selber genommen und bei uns im Labor abgegeben werden. Bitte berücksichtigen sie, daß es für die bakteriologische Trinkwasseranalyse einen geeigneten Behälter benötigt, der mit Thiosulfat versetzt ist. Den entsprechenden Behälter können sie bei uns im Labor nach telefonischer Vereinbarung abholen.

\*Die obigen Pakete enthalten die wichtigsten Parameter zur Bewertung der Trinkwasserqualität. Es ist im Einzelfall zu prüfen, ob weitere Parameter hinzugezogen werden sollen. Unser Labor bietet auch sämtliche Einzelparameter gem. gesetzesvertretendem Dekret 18/2023 an.