



Labor Dr. Matt AG

Im alten Riet 36, LI-9494 Schaan
Tel. ++423 233 38 33
www.labor-matt.com
office@labor-matt.com

ANALYSENAUFTRAG CHEMISCHE UND BIOLOGISCHE ANALYTIK WASSER

AUFTRAGGEBER		RECHNUNG AN (FALLS ABWEICHEND)	
Firma		Firma	
Strasse		Strasse	
PLZ / Ort		PLZ / Ort	
Ansprechpartner		Ansprechpartner	
Telefonnummer		E-Mail-Adresse	

ANALYSENBERICHT		LIEFERFRIST	
E-Mail-Adresse(n)	<input type="checkbox"/> 10 – 15 Arbeitstage		
	<input type="checkbox"/> 5 – 10 Arbeitstage		
	<input type="checkbox"/> Expressanalyse		
Sprache	<input type="checkbox"/> Deutsch	<input type="checkbox"/> Englisch	gewünschter Termin:

BEMERKUNGEN

--

Bitte beachten Sie, dass Ihr Analysenbericht und Ihre Rechnung aus Umweltschutzgründen nur elektronisch versandt wird. Sollten Sie dies nicht wünschen, bitten wir Sie, dies bei den Bemerkungen zu notieren.

Labor Dr. Matt AG

PROBENBEZEICHNUNG

EINZELPARAMETER*

Abfiltrierbare Stoffe

Ammonium

AOX (Adsorbierbare organisch gebundene Halogene)

BSB₅ (Biochemischer Sauerstoffbedarf)

Chlor, freies

Chlor, gebunden wirksames

Chlorid

CSB (Chemischer Sauerstoffbedarf)

Cyanid

DOC (gelöster organischer Kohlenstoff)

Flüchtige organische Verbindungen (Purge & Trap)

Fluorid

Gesamthärte

Glührückstand

Halogenkohlenwasserstoffe, flüchtige

Harnstoff

Kohlenwasserstoffindex (C₁₀-C₄₀)

Leitfähigkeit

Metalle

Aluminium

Arsen

Blei

Bor

Cadmium

Calcium

Chrom

Chrom VI

Eisen

Kalium

Kobalt

Kupfer

Magnesium

Mangan

Natrium

Quecksilber

Zink

Zinn

Nitrat

Nitrit

Oxidierbarkeit (KMnO₄-Verbrauch)

PAK (Polycyclische aromatische Kohlenwasserstoffe)

PCB (Polychlorierte Biphenyle)

Phenolindex

Phosphat (ortho-Phosphat)

Phosphor (Gesamt-P)

pH-Wert

Sauerstoff, gelöster

Säureverbrauch

Sulfat

Sulfid

Sulfit

TOC (Totaler organischer Kohlenstoff)

Trockenrückstand

Trübung

* Wünschen Sie nicht aufgeführte Parameter analysiert, bitte unter weitere Parameter aufführen.

