



Micro Trace Minerals Laboratorio

40+ anni di diagnostica clinica e ambientale
Di laboratorio

Röhrenstrasse 20
91217 Hersbruck
Germany

telefono: +49 (0) 9151/4332
fax: +49 (0) 9151/2306

info@micro-trace.it
<https://micro-trace.it>



Modulo di Presentazione: **Analisi acque / suolo**

Clinica/Medico richiedente:

Nuovo cliente o, in caso di variazione dei dati di contatto, si prega di compilare i campi a pagina 2.

Nome mittente: _____

Via: _____ CAP: _____ Città: _____

Stato: _____ Nazione: _____

Tel.: _____ Fax: _____

E-mail: _____

Da compilare se la relazione deve essere inviato via email al paziente (si prega di completare in stampatello)

Ordine test acqua / suolo:

Profilo standard acqua (durezza inclusa) (P8) 22 Elementi 122.39 €

Elementi Esaminati:

Alluminio, Antimonio, Argento, Arsenico-totale, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Calcio, Cromo, Ferro, Magnesio, Manganese, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stronzio, Tallio, Uranio, Zinco

Breve profilo acqua (durezza inclusa) (P80) 8 Elementi 72.00 €

Elementi Esaminati:

Cadmio, Calcio, Magnesio, Nichel, Piombo, Rame, Uranio, Zinco

Profilo uranio nell'acqua (Uranio) 1 Elemento 38.89 €

Materiale da analizzare: 5-7ml di acqua

Intervalli di riferimento: EPA WHO Health Canada (HCA)

Selezionare l'opzione intervalli di riferimento. In caso contrario utilizzeremo gli intervalli WHO.

Terreno dal profilo standard (P8) 22 Elementi 216.00 €

Materiale da analizzare: 20gr di terreno

Elementi Esaminati:

Alluminio, Antimonio, Argento, Arsenico-totale, Bario, Berillio, Boro, Cadmio, Calcio, Cromo, Ferro, Magnesio, Manganese, Mercurio, Nichel, Piombo, Rame, Selenio, Stronzio, Tallio, Uranio, Zinco

Origine campione (stato di raccolta del campione): _____

Indirizzo di campionatura: _____ Data campionamento: _____

Possono essere analizzati elementi aggiuntivi, dietro pagamento di sovrapprezzo. Vi preghiamo di contattarci.

Ulteriori elementi richiesti o osservazioni. Elencare:

Inviare relazione a: Medico Indirizzo del mittente Entrambi gli indirizzi (€ 9,95 di sovrapprezzo)
Inviare relazione via: Posta E-Mail Fax

*** girare pagina ***

Informazioni sulla raccolta acqua

Informazioni generali:

Il contenuto di minerali e oligoelementi dell'acqua varia ed è fortemente influenzato dall'ambiente, dalla posizione geografica e dai tubi in cui scorre l'acqua. Il contenuto minerale e batterico dell'acqua di rete è meno influenzato dalle condizioni atmosferiche quali la pioggia o calore prolungati rispetto all'acqua sotterranea ubicata in pozzi e cisterne.

Controllo acqua di cisterna o di rete:

- Aprire il rubinetto della cucina e lasciar correre l'acqua per 10 minuti. Trascorso tale tempo, prelevare acqua dal pozzo o dai tubi di rete. Aprire la provetta o il flacone fornito dal laboratorio, sciacquarlo tre volte e poi riempirlo/a. Non riempire fino all'orlo. Lasciare circa un centimetro di spazio vuoto.
- Utilizzare la provetta con tappo blu da 7ml solo per l'analisi dei metalli. Non riempire fino all'orlo. Bastano 5ml.
- Utilizzare il flacone da 100ml per le analisi microbiologiche. Chiudere ermeticamente la provetta o il flacone bottiglia con il tappo, compilare il foglio delle informazioni sull'acqua e inviare il tutto via posta.

Controllo tubi dell'acqua:

- I vecchi tubi idraulici sono fonte di metalli e batteri. Quando l'acqua ristagna per molte ore nei tubi, a in funzione della sua acidità o alcalinità, può causare lieve corrosione e rilasciare metalli. Le vecchie saldature possono rilasciare metalli tossici nell'acqua potabile. I tubi di rame possono rilasciare rame. Per verificare il livello di metal nella vostra acqua potabile, raccogliete un campione d'acqua al mattino appena alzati. Aprire il rubinetto e sciacquare la provetta o il flacone di plastica per tre volte, quindi operare il riempimento. Non riempire fino all'orlo. Lasciare circa un centimetro di spazio vuoto. Chiudere la provetta o il flacone, compilare il foglio delle informazioni sull'acqua e inviare il tutto via posta.

Informazioni sul campionamento:

- È necessario che tutti i minerali siano stati analizzati prima di poter calcolare la durezza della vostra acqua.

Nuovo Cliente o variazione dei dati di contatto, si prega di compilare Indirizzo: _____ Tel.: _____ Fax: _____ E-mail: _____	O	Timbro clinica/medico	
Pagamento tramite: Carta di credito Valida a tutto il (MM/AA): _____	Fatturare a: VISA _____	Medico Numero carta: _____ CVC/CVV: _____	Indirizzo del mittente _____
Bonifico bancario su: _____		Per € _____	
Pagamento effettuato all'indirizzo: service@microtrace.de			
Si richiede pagamento anticipato o via carta di credito. In caso contrario, i campioni verranno trattenuti fino alla ricezione del pagamento.			

Consenso informato per la protezione dei dati

Do il mio consenso alla raccolta del mio campione da parte del medico responsabile o da un terapeuta alternativo, e alla sua trasmissione a Micro Trace Minerals GmbH ("MTM") perchè ne entri in possesso ed esegua l'analisi da me richiesta. Inoltre, acconsento al fatto che MTM invii il mio campione di materiale, il mio nome e la mia data di nascita a laboratori specializzati in Germania per l'esecuzione del test da me richiesto, e al fatto che a MTM ne venga inviato l'esito. Se desidero inviare il risultato del test MTM al medico responsabile o a un professionista alternativo, do il mio consenso affinché questi prenda visione del risultato del test per elaborare una diagnosi. Posso revocare in qualsiasi momento il mio consenso al medico responsabile, al professionista alternativo o a Micro Trace Minerals GmbH. Fino all'effettiva revoca del mio consenso, l'elaborazione dei miei dati personali rimarrà pienamente legale.

Tutti i dettagli sono reperibili nella nostra politica della privacy in: <https://micro-trace.it/it/contatti/informativa-sulla-privacy/ordine-di-laboratorio>
Con la firma apposta in basso certifico che tutte le informazioni fornite sono corrette.

Data: _____

Firma mittente: _____

(si prega di non dimenticare)

Barcode WA 1

Barcode WA 2

Barcode WA 3 / T

Questo modulo può essere compilato anche a video, visitare il sito: <https://microtrace.eu/it/moduli-di-presentazione/>

