



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
www.micro-trace.it



Modulo di Presentazione: **Sangue / Siero / Plasma - Animali**

Clinica/Medico richiedente:

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

Proprietario dell'animale: _____

Via: _____ CAP: _____ Città: _____
Stato: _____ Nazione: _____
Tel.: _____ Fax: _____
E-mail: _____

Compilare se la relazione deve essere inviata via posta al proprietario dell'animale (si prega di scrivere in

Nome animale: _____ Tipo di animale/razza: _____
Data di Nascita: _____ Sesso: m f Castrato Sterilizzato
Data: _____ Firma del proprietario dell'animale: _____

(si prega di non dimenticare)

Analisi spettroscopica minerali nel sangue intero

Profilo nutrizionale e tossico (P4) 25 Elementi 137,45 €

Materiale da analizzare: 3-5ml sangue intero EDTA in tubi senza metalli

Elementi Esaminati:

Alluminio, Antimonio, Argento, Arsenico-totale, Berillio, Bismuto, Cadmio, Cobalto, Cromo, Iodio, Magnesio, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Platino, Rame, Selenio, Stagno, Tallio, Uranio, Vanadio, Zinco, Zirconium

Profilo tossico (P49) 9 Elementi 124,36 €

Materiale da analizzare: 3-5ml sangue intero EDTA in tubi senza metalli

Elementi Esaminati:

Alluminio, Arsenico-totale, Cadmio, Gadolinio, Mercurio, Nichel, Palladio, Piombo, Stagno

Profilo micronutrizionale (P36) 6 Elementi 48,14 €

Materiale da analizzare: 3-5ml sangue intero EDTA

Elementi Esaminati:

Calcio, Ferro, Magnesio, Rame, Selenio, Zinco

Profilo micronutrizionale esteso (P35) 7 Elementi 65,45 €

Materiale da analizzare: 3-5ml sangue intero EDTA

Elementi Esaminati:

Calcio, Ferro, Magnesio, Manganese, Rame, Selenio, Zinco

Metalli nel plasma o nel siero (P18) 21 Elementi 128,28 €

Materiale da analizzare: Siero (3ml) Plasma (3ml)

Elementi Esaminati:

Alluminio, Antimonio, Argento, Berillio, Bismuto, Cadmio, Calcio, Gallio, Magnesio, Manganese, Mercurio, Molibdeno, Nichel, Piombo, Platino, Rame, Selenio, Stagno, Tallio, Uranio, Zinco

***** girare pagina *****

Per i dettagli e i prezzi delle analisi di singoli elementi, vedi nostra brochure di laboratorio www.micro-trace.it
 I campioni ematici possono essere inviati mediante posta raccomandata ordinaria, meglio se non congelati.
 I campioni vengono analizzati mediante spettroscopia di massa ICP utilizzando la tecnica delle cellule ORS, salvo diversa esigenza legata ai materiali.
 Si prega di utilizzare provette senza metalli se richiesto (vedi informazioni di profilo). Richiedere le provette.
 richiediamo il diritto di limitare il numero di elementi sottoposti ad analisi, se necessario a seguito di limitazioni legate ai campioni.
 Una volta ricevuto il campione, richiediamo dai 3 ai 5 giorni lavorativi per l'elaborazione.

Ulteriori elementi richiesti o osservazioni. Elencare:

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

Nuovo Cliente o variazione dei dati di contatto, si prega

Indirizzo: _____

Tel.: _____

Fax: _____

E-mail: _____

O

Timbro clinica/medico

Pagamento	Fatturare a:	Medico	Proprietario dell'animale
Carta di credito	VISA	Mastercard	Numero carta: _____
Valida a tutto il (MM/AA):	_____	CVC/CVV: _____	Firma: _____
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.			
Barcode W	Barcode S	Barcode P / R	