



Laboratorio Micro Trace Minerals

Más de 40 años de análisis ambiental en todo el mundo

Röhrenstrasse 20
91217 Hersbruck
Germany

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

info@microtrace.es
www.microtrace.es



FORMULARIO DE ENVÍO: **Sangre / Suero Sanguineo / Plasma**

Clínica / Médico solicitante:

Si es un cliente nuevo o ha cambiado la información de contacto, rellene los campos de la página 2.

Nombre y Apellido del paciente: _____

Calle: _____ Código postal: _____ Ciudad: _____

Estado/Provincia: _____ País: _____

Teléfono: _____ Fax: _____

E-mail: _____

Solamente si el informe será enviado al paciente (por favor, escriba con letras mayúsculas)

Fecha de Nacimiento: _____ Sexo: h m

Fecha: _____ Firma de paciente: _____

(Por favor, no se olvide de firmar)

Análisis espectroscópico de los minerales de la sangre total

Perfil nutritivo y tóxico (P4) 25 Elementos 137,45 €

Material para el análisis: 3-5ml EDTA La sangre entera en metal libera los tubos (casquillo azul marino)

Elementos analizados:

Aluminio, Antimonio, Arsénico-total, Berilio, Bismuto, Cadmio, Cinc, Circonio, Cobalto, Cobre, Cromo, Estaño, Magnesio, Manganeso, Mercurio, Molibdeno, Níquel, Plata, Platino, Plomo, Selenio, Talio, Uranio, Vanadio, Yodo

Perfil tóxico (P49) 9 Elementos 124,36 €

Material para el análisis: 3-5ml EDTA La sangre entera en metal libera los tubos (casquillo azul marino)

Elementos analizados:

Aluminio, Arsénico-total, Cadmio, Estaño, Gadolinio, Mercurio, Níquel, Paladio, Plomo

Perfil de micronutrientes (P36) 6 Elementos 48,14 €

Material para el análisis: 3-5ml EDTA Sang total

Elementos analizados:

Calcio, Cinc, Cobre, Hierro, Magnesio, Selenio

Extendido perfil de micronutrientes (P35) 7 Elementos 65,45 €

Material para el análisis: 3-5ml EDTA Sang total

Elementos analizados:

Calcio, Cinc, Cobre, Hierro, Magnesio, Manganeso, Selenio

Metales en el suero o el plasma (P18) 21 Elementos 128,28 €

Material para el análisis: Suero (3ml) Plasma (3ml)

Elementos analizados:

Aluminio, Antimonio, Berilio, Bismuto, Cadmio, Calcio, Cinc, Cobre, Estaño, Galio, Magnesio, Manganeso, Mercurio, Molibdeno, Níquel, Plata, Platino, Plomo, Selenio, Talio, Uranio

***** pasar página *****

Para conocer los detalles y el precio del análisis de un único elemento, vea el catálogo de nuestro laboratorio en www.microtrace.es.

Envíe las muestras por correo certificado.

Las muestras son analizadas por medio de un ICP-MS (espectroscopio de masas con plasma) utilizando la técnica celular ORS, a menos que el material necesite otra cosa.

Por favor, use tubos sin metal, si es necesario (véase la información de perfil). Solicite los tubos.

Solicitamos autorización para limitar el número de elementos analizados, en caso de que sea necesario debido a limitaciones en las muestras.

Una vez que la muestra ha sido recibido, vamos a necesitar 3-5 días hábiles para procesar.

Elementos adicionales solicitados o comentarios. Por favor, consígnelos:

Enviar el informe a: Hospital/Médico Paciente ambas direcciones (sobrecarga del € 9,95)
Enviar el informe por: Correo E-mail Fax

Si es un cliente nuevo o han cambiado sus datos,

Dirección: _____
Teléfono: _____
Fax: _____
E-mail: _____

o

Sello del hospital / médico

Método de Factura a: Hospital/Médico Paciente

Tarjeta de crédito VISA Mastercard número: _____
Válida hasta (MM/YY): _____ Código de 3 dígitos: _____ Firma: _____
Transferencia bancaria hecha en: _____ por € _____



El pago se ha efectuado en la dirección: service@microtrace.de

Es necesario prepago o tarjeta de crédito. De otro modo, se retendrán las muestras hasta que se reciba el

Barcode W

^{pago.}
Barcode S

Barcode P / R

T P

T P

Este formulario también puede rellenarse en el PC. Por favor, visite: <http://www.microtrace.es/es/formulario-de-pedido/>