

Probenbegleitschein

Partikelgröße, Zetapotential und weitere Services

Tel.: +49 (0) 2150 / 705679 - 0
 Fax: +49 (0) 2150 / 705679 -29
 E-mail: info@colloid-metrix.de



Am Latumer See 11-13
 D-40668 Meerbusch

Auftraggeber:

Firma:

Abteilung:

Kontaktperson:

Straße, Hausnr.:

PLZ: Ort:

Land:

Tel.:

Fax:

E-mail:

Gewünschtes Messgerät:

Stabino®

NANO-flex®

Art des Services	Kosten	Proben-Rücksendeinformationen
<input type="radio"/> 10 Werktag <input type="radio"/> 3 – 5 Werktag <input type="radio"/> 24 Stunden	Listenpreis Liste + 25% Liste + 50%	<input type="radio"/> Bitte senden Sie die Probe zurück <input type="radio"/> Bewahren Sie die Probe 90 Tage auf <input type="radio"/> Entsorgen Sie die Probe
Lieferung durch UPS auf Kosten des Kunden		

Bitte fügen Sie auf der nächsten Seite ihre Bemerkungen (SOP#, spezielle Vorbereitung, etc.) für den Analytisten ein

Material (genaue Produktbezeichnung) Bitte verwenden Sie ein weiteres Auftragsblatt bei der Einsendung von mehr als 5 Proben	Geben Sie ihre Proben-ID ein Colloid Metrix gibt die Labor Tracking # in die blaue Box ein	Erwartete Größe oder Größenbereich	Falls Probe mit Flüssigkeit vermischt ist, um welche Flüssigkeit handelt es sich?	Kann die Probe mit Wasser vermischt werden?	Ultraschallbehandlung zur vollständigen Dispergierung	Brechungsindex Partikel
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein	<input type="text"/>

HINWEISE: Bei der Einsendung von Proben ist auf sichere und sorgfältige Umverpackung zu achten! Alle Proben müssen eindeutige Bezeichnungen tragen. Die Beschriftung darf sich nicht lösen und sollte immer folgendes enthalten: **1. Inhalt, genaue Produktbezeichnung, 2. Firmenanschrift / Sachbearbeiter, 3. Datum.**

Probenbegleitschein

Partikelgröße, Zetapotential und weitere Services

Tel.: +49 (0) 2150 / 705679 - 0
Fax: +49 (0) 2150 / 705679 -29
E-mail: info@colloid-metrix.de



Am Latumer See 11-13
D-40668 Meerbusch

Bemerkungen:

Bitte senden Sie uns nur **20 ml** bis zu **100 ml** Volumen jeder Probe.

Bei der Verwendung von polaren/aromatischen Dispersionsmitteln bitten wir Sie, uns das Dispersionsmittel für etwaige Verdünnungen mitzusenden.

Wir benötigen für jede Messung **300 ml!**

(Bitte entsprechende Sicherheitsdatenblätter nach DIN 52 900 beifügen.)

Proben, die als Sondermüll oder umweltschädlich gekennzeichnet sind, werden auf Kosten des Absenders zurückgesandt.

.....
Datum, Unterschrift

HINWEISE: Bei der Einsendung von Proben ist auf sichere und sorgfältige Umverpackung zu achten! Alle Proben müssen eindeutige Bezeichnungen tragen. Die Beschriftung darf sich nicht lösen und sollte immer folgendes enthalten: **1. Inhalt, genaue Produktbezeichnung, 2. Firmenanschrift / Sachbearbeiter, 3. Datum.**