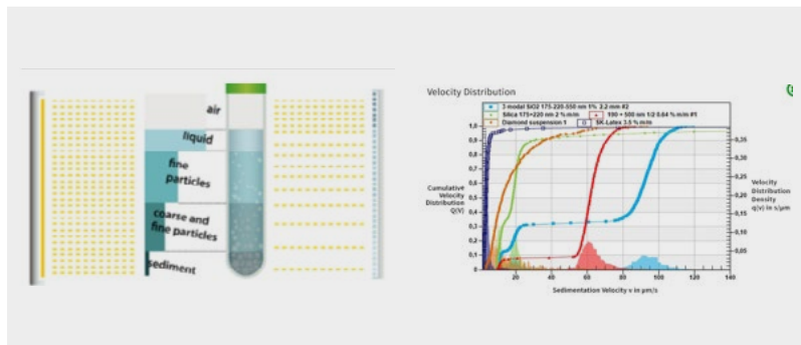


**LUMiSizer LS651**

**Granulometria**


Lo strumento valuta la **trasmissione nel tempo** lungo tutta la provetta a **una temperatura stabilita** (max. 60°C). L'uso della centrifuga aumenta l'accelerazione di gravità, accelerando i fenomeni di instabilità e diminuendo drasticamente i tempi di analisi. Il software è in grado di determinare la distribuzione della velocità di sedimentazione (o di affioramento) delle particelle, e mediante la conoscenza di alcuni parametri chimico difici, convertire tale distribuzione in distribuzione granulometrica.

Tipologia Campioni	Emulsioni, Sospensioni	
Temperatura di analisi	4 ±60 °C	
Conformità	ISO 13138-2	
Quantitativo campione	0,5 - 2 ml	
Parametri Chimico Fisici Richiesti	Velocity Distribution	-
	Int. Wt PSD	Viscosità mezzo disperdente ( $\eta_p$ )
		Densità mezzo disperdente ( $d_p$ )
		Densità mezzo disperso ( $d_p$ )
	Vol. Wt PSD	Viscosità mezzo disperdente ( $\eta_p$ )
		Densità mezzo disperdente ( $d_p$ )
		Densità mezzo disperso ( $d_p$ )
Indice Rifrazione mezzo disperso ( $IR_p$ )		
Materiale Aggiuntivo Richiesto	Mezzo disperdente per diluizione del campione	

**SCHEDA DATI CAMPIONI**

Società	Data
Contatto	Numero d'ordine
E-mail	Telefono / Fax
Indirizzo di consegna Campioni	E-mail per consegna risultati

Nome Campione	Descrizione Campione	$\eta_f$ [mPas]	$d_f$ [g/cm <sup>3</sup> ]	$d_p$ [g/cm <sup>3</sup> ]	IR <sub>p</sub> (reale e immaginario)	Data consegna risultati

**ATTENZIONE. Al fine di maneggiare i campioni in sicurezza avremo bisogno delle relative SCHEDE DI SICUREZZA**

Se non sono disponibili schede di sicurezza, prego fornirci informazioni relative alla tossicità, dispositivi di protezione, ecc. Si prega di notare inoltre che non siamo equipaggiati per la manipolazione di materiale radioattivo, o con proprietà estremamente pericolose. Grazie per la vostra comprensione.

**Dopo circa 4 settimane dalla fine delle analisi potremmo gestire il campione come preferite:**

smaltimento come rifiuto domestico

Prego confermare attraverso una vostra firma che questo tipo di smaltimento non avrebbe alcun effetto all'ambiente

Firma Cliente \_\_\_\_\_

ritorno spedizione al mittente

In caso di spedizione saranno addebitati € 15 + IVA o spediti in Porto assegnato attraverso il Corriere convenzionato:

**Scheda di sicurezza allegata**

Scheda di sicurezza non disponibile, quindi le informazioni circa la tossicità ecc. sono le seguenti:

Data	Firma
------	-------