

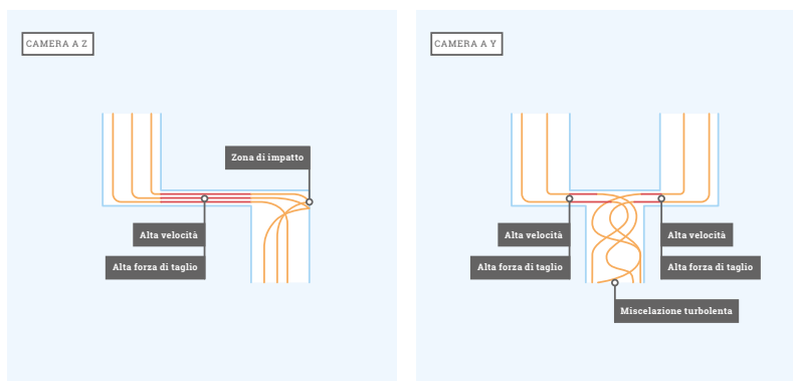
**PSI-20**

**Omogeneizzatore ad alta pressione**

Il **PSI-20** è un **omogeneizzatore ad alta pressione** a totale controllo digitale, impiegabile per la preparazione di emulsioni, per la deagglomerazione, per la dispersione e per la riduzione delle dimensioni particellari.

Il sistema è basato su camere di impatto a geometria fissa, ed è in grado di applicare fino a 2000 bar di pressione, processando fino a 20 litri l'ora.

Un'ampia gamma di camere di impatto è disponibile, sia per miscelazione/emulsificazione, che per deagglomerazione/riduzione di dimensioni.



<b>Tipologia Preparazione</b>	Produzione di micro e nano emulsioni, liposomi, dispersioni Deagglomerazione Riduzione di size di polveri in dispersione liquida Rottura cellulare
<b>Quantitativo campione</b>	> 150 ml

**SCHEDA DATI CAMPIONI**

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

Obiettivo del Test				
Attuale metodo di Preparazione				
Elenco Componenti Principali	Nome sostanza			%
	Nome sostanza			%
	Nome sostanza			%
	Nome sostanza			%
	Nome sostanza			%
Solido	%	Dim. Media Iniziale (D50)	Dim. Max Iniziale (D99)	Indice Rifrazione
Limiti di Temperatura (Min/Max)				
Analisi Richieste (indicare eluente)	Particle Size Distribution (indicare tecnologia: DLS, ) Stabilità fisica PFAT5 Analisi Reologiche (Spettro meccanico, Curva di flusso, ...) <hr/> <hr/>			

## SCHEDA DATI CAMPIONI

### ATTENZIONE.

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

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 \_\_\_\_\_