

## Reometro intelligente con webinar

<img style="margin-left: 3px; float: right;" src="images/IQ-Viscotester0033\_ritaglia.jpg" alt="IQ-Viscotester" width="250" height="118" />Thermo Scientific lancia il nuovo Viscotester iQ. Oggi pomeriggio la presentazione online.
15 aprile 2014 05:53

Thermo Scientific ha presentato ad Analytica 2014 il nuovo reometro intelligente HAAKE Viscotester iQ per il controllo qualità di un ampia varietà di campioni. Grazie al funzionamento intuitivo e alla logica di controllo, lo strumento è in grado di ridurre i rischi di errore adattandosi alle diverse condizioni e routine di misura.



La funzione "Connect Assist" rileva automaticamente la geometria di misura e il modulo di temperatura, fornendo un feedback in tempo reale che semplifica l'impostazione delle procedure di analisi dei campioni da parte dell'utente, minimizzando i rischi di errore.

Un'altra funzione, "Temperature Assist", unita al sistema di controllo della temperatura Peltier, permette all'utente di misurare la temperatura reale del campione e di ridurre contestualmente i tempi di misura.

Tra le novità introdotte da Thermo Scientific, si segnala la possibilità di utilizzare lo strumento in configurazione stand-alone, grazie ad una interfaccia touchscreen, in alternativa al collegamento con PC.

Per conoscere in dettaglio tutte le caratteristiche dello strumento, è possibile assistere questo pomeriggio (15 aprile 2014, ore 14) ad un seminario gratuito online: basta <u>cliccare qui</u> per iscriversi e partecipare al webinar gratuito con possibilitò di porre domande.

© Polimerica - Riproduzione riservata