

webinar, 26 gennaio 2017

## Webinar sull'analisi termica degli elastomeri

A gennaio seminario gratuito online organizzato dalla filiale italiana di Netzsch.

La filiale italiana di Netzsch organizza il 26 gennaio 2017 alle ore 11 un webinar gratuito dal titolo "Siate Flessibili! Analisi Termica degli Elastomeri", dedicato alle prove che si possono condurre sulle gomme per conoscerne le prestazione e migliorarne gli impieghi.



Durante il seminario online sarà possibile porre domande al relatore, Chiara Baldini, che risponderà in diretta o in differita.

PROGRAMMA. I temi affrontati nella presentazione verteranno su:

Come valutare la transizione vetrosa e la reticolazione con la Calorimetria Differenziale a Scansione (DSC).

Come studiare la composizione di una mescola con l'Analisi Termogravimetrica (TGA). Come identificare i gas prodotti durante la lavorazione, con l'Analisi dei Gas Evoluti (EGA). Come studiare il modulo elastico e le proprietà meccaniche con l'Analisi Dinamico Meccanica (DMA).

Come valutare l'espansione termica con l'Analisi Termomeccanica (TMA). Come misurare la conduttività termica con il Metodo Light Flash (LFA).

Per iscrizioni: Siate Flessibili! Analisi Termica degli Elastomeri

© Polimerica - Riproduzione riservata