



Inycom presenta los nuevos analizadores multielementales para la determinación simultánea de Carbono, Azufre, Cloro y Nitrógeno

Zaragoza, 14 de octubre de 2009

INYCOM ha organizado tres seminarios con el objeto de presentar los nuevos analizadores del fabricante alemán Analytikjena, capaces de determinar de forma simultánea y totalmente automática Carbono, Azufre, Cloro y Nitrógeno. Las jornadas de presentación tendrán lugar en Madrid (20/10/2009), Zaragoza (21/10/2009) y Tarragona (22/10/2009).

Los equipos multiEA son versátiles, fiables, fáciles en su manejo y capaces de mucho más que sólo el análisis elemental. Posibilitan procesar muestras líquidas, sólidas, pastas y gases mediante un mismo equipo, además de realizar análisis TOC, EOX y AOX/TOX.

Por todo lo anterior, multiEA5000 es un equipo de gran valor en campos tan diversos como la petroquímica, el análisis del medio ambiente, la farmacia, así como la industria química y de ensayos de materiales.

La asistencia a las jornadas de presentación es gratuita, pero por motivos de aforo, es necesaria la inscripción previa. En la página web de INYCOM se encuentra el detalle de cada evento, lugar de celebración, agenda, así como un formulario que posibilita la inscripción online ([pinchar aquí](#)).

Más información: Irene Jaén. Directora de Comunicación. Tel. 976013300 - 664309375