

¿SU LABORATORIO NECESITA UN EQUIPO DE DISPERSIÓN PARA PEQUEÑOS VOLÚMENES?

Utilizar un agitador convencional de laboratorio como un equipo de dispersión es una solución económica, pero no efectiva, dado que los tiempos de dispersión se incrementan y los resultados no siempre son correctos.

El **DISPERMAT LC-30** es un equipo de dispersión de laboratorio para pequeños volúmenes, de mayor potencia y velocidad que los agitadores convencionales, lo que permite obtener resultados óptimos en entre unos 10 ó 20 minutos.

Las características del equipo son:

- Velocidad: De 0 a 20.000 rpm
- Potencia: 300 W
- Volúmenes de trabajo: Comprendidos entre 50 ml y 1 litro (dependiendo de la viscosidad del producto)
- Control Box: Con regulador de velocidad, indicador digital de velocidad y temporizador con función de apagado.
- Dispositivo de anclaje del recipiente

El suministro de esta promoción especial comprende:

- El equipo de dispersión de laboratorio LC-30
- Dos discos de agitación (cowles) de 30 y 40 mm
- Un recipiente de pared simple de 250 ml.



Hasta el 31 de julio de 2010 tenemos una **promoción** especial: el **anterior precio** de este equipo era de **3.858€**, pero ahora le ofrecemos la oportunidad de adquirir el **DISPERMAT LC-30** con todos los accesorios por sólo **3.350€**.

Para más información sobre el **DISPERMAT LC-30**, [consulte este enlace](#).

Si quiere recibir más información sobre estos u otros equipos de VMA Getzmann, puede contactar con nosotros a través de lumaquin@lumaquin.com o en el teléfono 902 106 527.

