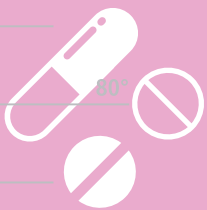




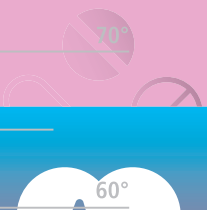
# INCOmed



90°



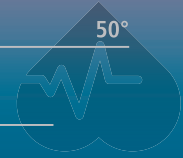
80°



70°



60°



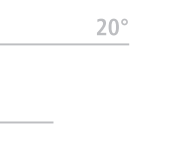
50°



40°



30°



20°

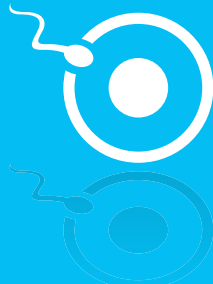


10°



**Incubador de CO<sub>2</sub> INCOmed  
de Memmert clasificado para  
fertilización in vitro y biosíntesis**

5 ARGUMENTOS  
IRREFUTABLES  
A FAVOR DEL  
**INCOmed**



Solicite los folletos de nuestro incubador INCO si desea obtener más información sobre los datos técnicos del mismo. Estaremos encantados de atenderle: sales@memmert.com.

En la medicina hay que optar siempre por la opción más segura y no dejar nada al azar.

Por este motivo, Memmert ha sometido su incubador de CO<sub>2</sub> a un meticuloso proceso de valoración para dispositivos médicos.

La clasificación como dispositivo médico de la clase IIa demuestra que los incubadores de CO<sub>2</sub> INCO de Memmert cumplen los requisitos de seguridad fundamentales de la Directiva Europea de Dispositivos Médicos 93/42/EEC.

### 1 Clasificado como dispositivo médico

El incubador de CO<sub>2</sub> INCOmed de Memmert acaba de obtener la clasificación de dispositivo médico de la clase IIa para fertilización in vitro y biosíntesis. Los equipos presentan el código 1275 junto al marcado CE que identifica a LGA InterCert GmbH como organismo notificado.

### 2 100 % seguro e higiénico

La cámara de trabajo con todos los equipamientos especiales así como todos los sensores del INCOmed pueden esterilizarse con un programa automático de 4 horas.

### 3 100 % AtmoSAFE

¡Nuestro incubador INCOmed es 100 % AtmoSAFE! La regulación totalmente precisa de temperatura, humedad y contenido de CO<sub>2</sub> crea una atmósfera ideal.

### 4 A la medida de sus necesidades

¡Las funciones que precise, máxima personalización! Con siete módulos adicionales opcionales puede configurarse el INCOmed individual según sus necesidades.

### 5 Documentación segura

Los puertos disponibles, el software «Celsius» y la memoria de protocolización circular interna del módulo de comunicación opcional garantizan un proceso de documentación sin complicaciones.