



## Características básicas de CO2CELL 50

- Incubadora de laboratorio con atmósfera protegida y un volumen de cámara de 50 litros
- Circulación natural de aire
- Puerta de cristal interior
- Funcionamiento sin ruido
- Amplia gama de modelos y accesorios
- CO2Cell 50 es adecuado para un procesamiento de calidad y seguro de muestras en la sanidad (FIV) y en laboratorios científicos

## Información técnica básica CO2CELL 50

- Volumen de la cámara: 50 litros
- Rango de temperatura: Desde +5 °C por encima de la temperatura ambiente hasta los 60 °C
- Humedad relativa no controlada: máximo hasta el 95 % (o 98 %) de RH a 37 °C
- Control del proceso mediante microprocesador
- Concentración de CO<sub>2</sub>: de 0,2 al 10 %
- Medición de CO<sub>2</sub> mediante sensor de infrarrojos con ciclo automático de calibrado
- Salida para conexión a impresora o PC (según se requiera)