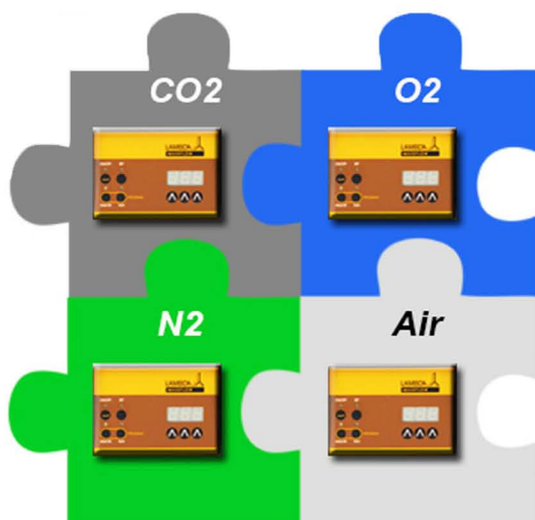


MEZCLADOR PEQUEÑO AUTOMÁTICO DE 4 GASES

Construya su propia estación para gases de alta calidad!

- Libre selección de gases
- Flujo individualizado para cada gas
- Medición independiente de la presión
- Autónoma y programable o control remoto mediante un programa SIAM para fermentación industrial

Cuál gas necesita sus células?



Control de la presión de oxígeno y enriquecimiento de oxígeno

Control del pH mediante CO₂

Flujo constante de gases

El MEZCLADOR PEQUEÑO AUTOMÁTICO DE 4 GASES es fácil de armar como piezas de un rompecabezas

Alta calidad y configuración económica

Cada controlador del flujo del gas controlará un tipo de gas en su mezcla de gases

El MEZCLADOR PEQUEÑO AUTOMÁTICO DE 4 GASES es modular

De acuerdo a su proyecto: usted puede seleccionar

-hasta cuatro gases de su selección

-en dos rangos diferentes, hasta 500 ó 5000 ml/min

Por qué un controlador del flujo de gases MASSFLOW?

- Desarrollado especialmente para la medición precisa del flujo y el control de los gases
- Utiliza un sensor de flujo laminar de alta calidad con una caída de presión muy pequeña
- El flujo es regulado mediante una válvula de aguja proporcional especial controlada por un microprocesador
- El flujo es programable (hasta 50 pares de flujos y tiempos)
- El volumen del gas transferido puede ser totalizado con el INTEGRADOR

