



# Deshumidificador B-296

## Condiciones de secado por pulverización estables

Deshumidificador B-296 es el accesorio ideal para acondicionar el aire de secado o cuando se trabaja continuamente con mezclas de agua y disolvente orgánico. Garantiza la estabilidad y el rendimiento en el proceso.

### Rendimiento

Trabaje continuamente con mezclas de disolvente orgánico y agua en combinación con el Inert Loop B-295



### Condiciones reproducibles

Permite un proceso de secado por pulverización reproducible incluso en las zonas o entornos más húmedos



### Fácil de usar

Requiere una interacción del usuario mínima durante el proceso

## B-296: Sus mejores argumentos



### Rendimiento

- Trabaje continuamente con mezclas de disolvente orgánico y agua con el Inert Loop B-295
- Suministre aire a temperaturas de hasta 0 °C para los procesos de Spray Chilling
- Mide la temperatura y la humedad relativa del gas de escape



### Condiciones reproducibles

- Reduce el tiempo de optimización de las fórmulas
- Aumenta la potencia de secado del Spray Dryer
- Ideal para entornos húmedos



### Fácil de usar

- Fácil de instalar y configurar
- Requiere una interacción del usuario mínima durante el proceso
- Bajo mantenimiento

## Complete su gama



**Mini Secador por aspersión B-290**  
Secador por pulverización líder mundial en laboratorios



**Nano Secador por aspersión B-90**  
Secador por pulverización para muestras y partículas pequeñas



**Spray Chilling**  
Calentamiento de muestra y pulverización en columna fría



**Inert Loop B-295**  
Secado por pulverización de disolventes orgánicos

