

REPORTES



SKU: N / A | **Categorías:** [Aplicaciones](#), [Informes](#), [Tecnología de sala limpia](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- [reportes](#)



Monitoreo de cabinas de flujo de aire laminar

[Descargar PDF](#)

Las cabinas de flujo laminar se utilizan como salas limpias locales para la producción, el montaje y las pruebas de productos sofisticados con altos estándares de calidad. El flujo de aire dirigido y sin turbulencias reduce la suspensión de partículas existentes y las elimina con el flujo de aire dirigido hacia abajo



Monitoreo del clima en tecnología de sala limpia

[Descargar PDF](#)

Las salas limpias protegen los productos que se producen en ellas de partículas o agentes patógenos. La temperatura, la humedad y la presión se mantienen constantes y se monitorean continuamente. Para satisfacer las altas demandas de calidad climática, la selección de la tecnología de medición correcta es muy importante



Medición precisa del clima para aplicaciones farmacéuticas.

[Descargar PDF](#)

Además de garantizar un ambiente confortable y cálido para la producción y el almacenamiento de bienes, el propósito principal de los sistemas en los que las condiciones ambientales son críticas es mantener las condiciones climáticas específicas en la habitación para garantizar la calidad del producto y optimizar el consumo de energía.

[/col][[/row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO