

EPA PROTOCOLO GAS

VENTAJAS DE TGS

ESPECIFICACIONES • O

EPA PROTOCOLO GAS

Registrados en el Programa de verificación de gases de protocolo (PGVP) de la EPA, nuestros gases de protocolo de la EPA se fabrican en nuestro laboratorio de gases especiales acreditado según ISO 17025.

Con una amplia biblioteca de estándares de referencia trazables a NIST o materiales de referencia VSL equivalentes, INTRIAL puede ofrecer una variedad de gases diferentes con una amplia gama de concentraciones para adaptarse a los requisitos de prueba específicos de nuestros clientes.

VENTAJAS DE INTRIAL

- Trayectoria exitosa en la producción de gases especiales de alta calidad desde 2003
- Excelente desempeño consistente en auditorías ciegas de la EPA anteriores
- Estándares de calibración certificados según el Protocolo de Trazabilidad de la EPA de mayo de 2012, Documento EPA-600/ R-12/531, utilizando el procedimiento G1
- Amplia experiencia en diferentes aplicaciones de pruebas ambientales, incluyendo CEM S
- Gases incluidos: dióxido de carbono, monóxido de carbono, sulfuro de hidrógeno, metano, óxido nítrico, dióxido de nitrógeno, oxígeno, propano y dióxido de azufre
- Plazos de entrega acelerados para pedidos urgentes
- Amplio inventario de más de 3000 gases de protocolo de la EPA en stock
- Programas automatizados de almacenamiento de gases para envíos el mismo día
- Certificados de análisis disponibles en línea las 24 horas, los 7 días de la semana
- Código QR para la transferencia electrónica de datos de certificación al software CEMS

LLÁMANOS HOY

¡Comencemos una excelente asociación juntos!

