

Especificaciones técnicas

Paquete de campo

Paquete estándar de campo (además del instrumento Myrkos)	
Caja de traslado	<p>Hecha de HDPE de alto rendimiento</p> <p>Presione y hale de la tapa robusta con orificios para candado</p> <p>Ruedas robustas en línea y mango telescópico</p> <p>A prueba de lluvia, inmersión y vibración, IP67</p> <p>795 x 518 x 310 mm (31,3 x 20,4 x 12,2 pulg.)</p>
Batería de ión de litio recargable	<p>Operación a 24 VDC</p> <p>7 horas de autonomía</p> <p>1,4 kg (3,1 lbs)</p> <p>Vida en ciclos > 300 ciclos</p> <p>Indicador del estado de carga LCD</p> <p>Incluye un módulo indicador del estado de carga con adaptador universal de energía</p> <p>Incluye la batería para el cable de energía Myrkos</p>
Controlador portátil compacto	<p>Tamaño de pantalla 10,1 pulg.</p> <p>Batería de ión de litio de 6 celdas, autonomía de 10,5 horas</p> <p>Precargado con PPMreport™, documentación de soporte, documentación de soporte y archivo con el método del instrumento</p> <p>Archivos de respaldo provistos en tarjeta SD</p> <p>Cable de repuesto flexible RJ45 de 45 cm (1,5 pies)</p>
Módulo de gas de arrastre (helio 99,999% mín.)	<p>42 horas de autonomía</p> <p>Puerto incorporado de conexión rápida para mediciones de O₂ - N₂</p> <p>Desmontable para fácil recarga fuera del sitio</p>
Caja para transportar jeringa Shake Test® (para 2)	<p>Contiene 2 jeringas completamente extendidas para el Shake Test®</p> <p>Encaja dentro de la caja para transportar de Myrkos</p> <p>Incluye el juego de chorro y una trampa de CO₂</p>
Caja para transportar jeringa Shake Test® (para 6)	<p>Contiene 6 jeringas completamente extendidas para el Shake Test®</p> <p>Protege las jeringas contra daños</p>
Línea de llenado de alta presión	<p>Juego de conexión para recargar el módulo del gas transportador (con CGA 580)</p> <p>Válvula de seguridad de descarga preajustada a 1.800 psig</p>
Otros accesorios	<p>Soporte de sujeción de jeringa para el Shake Test®</p> <p>5 jeringas adicionales Shake Test®</p> <p>3 bolsas adicionales para trampa de aceite (25/bolsa)</p> <p>Guía de configuración y operación</p>
Operación	
Configuración	<p>Diseño intuitivo y ergonómico</p> <p>Gran espacio para la operación conveniente usando el controlador portátil compacto</p>
Protección del instrumento	<p>Incluye una tapa soporte para evitar un cierre súbito durante la operación</p> <p>Protección contra sobretensión con reajuste manual</p>
Peso	27,8 kg (61,5 lbs)

Especificaciones técnicas

Paquete de laboratorio

Paquete estándar de laboratorio (además del instrumento Myrkos)	
Agitador de jeringa	Extracción automática de muestra Shake Test® Instalación segura de enganche de jeringa Contiene hasta tres jeringas Shake Test® Operación de 2 minutos con un botón con detención automática Frecuencia de vibración: 20 oscilaciones por segundo (20 Hz) 110/220 VAC 50/60 Hz
Juego para medición de O ₂ -N ₂ en mesa de Laboratorio	Puerto ergonómico incorporado para extracción de gas con válvula de cierre línea de conexión de cobre de 4 pies 1/8 pulg. con T de bronce
Caja para transportar jeringa Shake Test® (para 6)	Contiene 6 jeringas extendidas Shake Test® Protege las jeringas contra daños
Regulador de presión del helio de dos etapas	Conexión de CGA 580 Estabilidad de salida de alta presión (preajustado a 80 psig) 4 pies 1/8 pulg. línea de conexión de cobre con válvula de una vía
Otros accesorios	5 jeringas adicionales Shake Test® 3 bolsas adicionales para trampa de aceite (25/bolsa)
Opciones y accesorios	
Jeringas Shake Test®	Método que cumple con ASTM D3612-02 y descrito en la norma IEC 60567 100 cc, individualmente serializado
Inversor de vehículo de 12 VDC/120 VAC	Seno puro, 300 W conecta a una fuente de 12 VDC de vehículo estándar
Sesión de capacitación en el sitio	El personal calificado de Morgan Schaffer brinda una sesión de capacitación de 1 día en el sitio
Garantía extendida	Las garantías extendidas disponibles desde 3 a 5 años
Consumibles	
	Cilindro CALGAS trazable al NIST (500 cc), adecuado para 200 calibraciones Bolsa de trampas de aceite (25/bolsa)
Repuestos	
	Batería recargable de ión de litio (sólo en Paquete de campo) Soporte para sujeción de jeringa Shake Test® (sólo en Paquete de campo) Cargador de batería c/adaptador universal AC (sólo en Paquete de campo) Jeringa de vidrio hermética para gas (10 cc) Trampa de CO ₂ para flujo de aire Trampa de CO ₂ para Shake Test® Llave de paso para válvula de 3 vías (20/bolsa)

Morgan Schaffer Ltd.

8300 Saint-Patrick Street, Oficina 150
LaSalle, Québec, Canadá H8N 2H1

Tel: 1.514.739.1967

Llamada gratuita: 1.855.861.1967

Fax: 514.739.0434

Correo electrónico: sales@morganschaffer.com

Acreditación

Morgan Schaffer cuenta con la certificación ISO 9001:2015. El laboratorio Morgan Schaffer posee la acreditación ISO/IEC 17025:2017 otorgada por ANSI-ASQ National Accreditation Board para las pruebas enlistadas en el alcance de la acreditación. Morgan Schaffer cuenta también la acreditación ISO 17034:2016 otorgada por ANSI-ASQ National Accreditation Board para la producción de materiales de referencia enlistados en el alcance de la acreditación.