



Computrac[®] VAPOR PRO[™] Analizador de Humedad

Presenta un NUEVO estándar
en análisis de humedad!

Presenta grandes innovaciones que superan los modelos anteriores:

El funcionamiento automático regido por menús requiere un conocimiento mínimo por parte del usuario

Sensor específico de humedad, elimina las interferencias volátiles relacionadas con la tecnología LOD

La función de seguridad limita el acceso a la configuración del programa y del instrumento

El sistema de autodiagnóstico avisa al operador ante cualquier falla del instrumento

Mayor rango de temperatura, temperaturas de inicio y de prueba de 25 a 275°C

Sin reactivos tóxicos ni equipo de vidrio de laboratorio específico

Mayor rango de detección, hasta 10 ppm o 10 µg de agua

Admite tamaños de muestra más pequeños, hasta 10 mg

Carga automática de muestra

Portátil

NUEVO



Arizona Instrument
602-470-1414
www.azic.com



Computrac® VAPOR PRO™

Analizador de Humedad



Especificaciones del VAPOR PRO:

Tamaño de la muestra	10 mg to 20 g
Resolución	1 ppm
Rango de humedad	10 ppm o 10 µg de agua hasta 100%
Resultados de la lectura	% de humedad, ppm de humedad, o µg de agua
Punto final	Por pronóstico, por razón o por tiempo
Rango de calentamiento	25 - 275°C, se establece en incrementos de 1°C y se mantiene en ± 1°C
Memoria del parámetro de prueba	8 programas
Identificación del programa	Por símbolos y/o alfanumérico; indicaciones programables para los números de lote y de identificación del producto
Memoria de los resultados de pruebas	Datos de las últimas 30 pruebas
Cálculo estadístico	Media, desviaciones estándar, y coeficiente de variación
Requerimiento eléctrico	100-120V~ 50/60 Hz, 1 A (en espera) u 8 A (encendido) o 220-240V~ 50/60 Hz, 0.5 A (en espera) o 4 A (encendido)
Interfaces	RS-232 (de 9 clavijas, estándar); impresora en paralelo (LPT - PC estándar) conector DIN de 5 clavijas para teclado de PC de 101 teclas
Medidas	146 mm de Altura x 380 mm de Ancho x 370 mm de Profundidad; 5.75" de Altura x 15" de Ancho x 14.5" de Profundidad
Peso	8.6 kg; 19 lb
Garantía	Un año por piezas de fábrica y mano de obra
Certificaciones	Laboratorio de aseguradores de Canadá y EE.UU.; Comunidad Europea CE
Accesorios	Teclado, impresora, balanza analítica, estuche portátil, bomba de aire comprimido

Desarrollo de la aplicación sin cargo
Asistencia al cliente las 24 horas
602-470-1414



Arizona Instrument

Arizona Instrument
602-470-1414
www.azic.com



Otras Características:

- Punto final flexible** para asegurar resultados precisos de las pruebas
- Las temperaturas de inicio son programables** y se mantienen dentro de ± 1°C
- Instalación sencilla de los métodos del producto** para asegurar resultados óptimos de las pruebas
- Las funciones estadísticas** permiten el cálculo de las desviaciones promedio y estándar, y del coeficiente de variación
- Lectura en pantalla continua** de la hora de prueba, temperatura real, temperatura de prueba programada, la medición real en microgramos de agua, y el contenido de humedad calculado