

MUESTREO DE GASES, VAPORES Y POLVO

Accura³plus



La Accura-3 Plus es una bomba digital programable. Altamente tecnológica, monitorea en tiempo real los parámetros de evaluación, como contrapresión de flujo, caudal, volumen recogido y tiempo restante.

Versátil, posee escala de 0 a 5 l/min que permite evaluaciones en bajo y alto flujo en todo tipo de polvo, humo, gas, vapor, niebla y neblina, cumpliendo con las metodologías de evaluación de NIOSH, OSHA y el estándar aplicable:

ISO 13137 : 2013 Agentes químicos en el aire – Recogida de aerodispersoides por filtración.



Holster de goma, preserva el equipo contra impactos y ambientes agresivos.



Pantalla en color



Indicador de contrapresion en kPa

Item	Flow (L/min)	Compensation (kPa)	Volume (L)	Compensation e Tempo	Resultado
000001	1.00	0.00	0.00		
000002	1.00	0.00	0.00		
000003	1.00	0.00	0.00		
000004	1.00	0.00	0.00		
000005	1.00	0.00	0.00		
000006	1.00	0.00	0.00		
000007	1.00	0.00	0.00		
000008	1.00	0.00	0.00		
000009	1.00	0.00	0.00		
000010	1.00	0.00	0.00		
000011	1.00	0.00	0.00		
000012	1.00	0.00	0.00		
000013	1.00	0.00	0.00		
000014	1.00	0.00	0.00		
000015	1.00	0.00	0.00		
000016	1.00	0.00	0.00		
000017	1.00	0.00	0.00		
000018	1.00	0.00	0.00		
000019	1.00	0.00	0.00		
000020	1.00	0.00	0.00		

La Accura 3 Plus tiene el software Criffer Suite, que permite almacenar los datos de evaluación para posterior análisis y también generar informes personalizados

Ítems incluidos

- Cargador bivolt
- Filtro externo CR-44
- Holster de goma
- Certificado de calibración

Características técnicas

- Pantalla digital en color
- Indicación instantánea de compensación de carga (backpressure), tiempo de muestreo, caudal, volumen y nivel de batería
- Rango de flujo: de 0 a 5 l/min, que requiere el uso del reductor de caudal LF-500 para flujo hasta 0,5 l/min
- Caudal y tiempo programables
- Filtro externo CR-44 de protección del motor, que permite limpieza en el campo
- Alimentación: Batería Li-ion de 3.600 mAh
- Fuente de alimentación: Bivolt
- Alta resistencia a EMI/RFI
- Calibración digital de flujo, que no requiere llaves de ajuste
- Sistema activo de compensación de flujo para hasta 70" de H2O
- Alerta audible y visual de obstrucción
- Sistema de seguridad de apagado automático
- Ligero y ergonómico, proporciona comodidad al usuario
- Dimensiones: 85 x 100 x 35 mm
- Peso: 260g

La bomba de muestreo tiene garantía de 2 años.



Download the instruction manual



Subscribe to our youtube channel