

Adventurer® Precision

Listo para su laboratorio, esté donde esté

- Rápida estabilización y funcionamiento fiable para resultados repetibles
- Pantalla táctil a color con un amplio ángulo de visión y doble puertos USB con seguimiento GLP/GMP que ayudan a supervisar y realizar informes de datos
- Las puertas del corta-aíres compuestas por dos paneles ocupan menos espacio en la zona trasera al abrirse

Aplicaciones	Pesaje (17 unidades + 1 unidad personalizada), recuento de piezas, pesaje porcentual, pesaje de comprobación, pesaje dinámico o de animales, totalización/estadística, formulación, determinación de la densidad, retención de indicación
Indicador	Pantalla gráfica táctil VGA a todo color de 4.3" (109 mm) con control del brillo ajustable por el usuario
Alimentación	Funcionamiento con conexión a corriente
Comunicación	RS232, host USB, dispositivo USB (incluido). Salida de datos GLP/GMP con reloj en tiempo real
Construcción	Base metálica, carcasa superior de ABS, plato de acero inoxidable, corta-aíres de vidrio con dos puertas laterales de montaje superior y puerta superior deslizante (solo modelos de 0.1 y 1 mg), indicador luminoso de nivel en la parte frontal superior, gancho inferior de pesaje incorporado, soporte de seguridad, bloqueo de calibración y funda de protección integral
Características del diseño	Filtros ambientales seleccionables, tara automática, puntos de calibración de extensión seleccionables por el usuario, menú de reinicio y bloqueo del software, ajustes de comunicación y opciones de impresión de datos seleccionables por el usuario, ID de proyecto y usuario definibles por el usuario, hasta 9 idiomas de funcionamiento

Modelo	M	APP	CEL	INT	Alcance	Escalón (d)	(e)	Plato	Masa de test	Código
AX223			•		220g	1mg		Ø 130 mm	200g, F1	30127960
AX223M	•		•		220g	1mg	0,01g	Ø 130 mm	200g, F1	30100623
AX223/E					220g	1mg		Ø 130 mm	200g, F1	30127961
AX423			•		420g	1mg		Ø 130 mm	200g+200g, F1	30127962
AX423M	•		•		420g	1mg	0,01g	Ø 130 mm	200g+200g, F1	30100624
AX423/E					420g	1mg		Ø 130 mm	200g+200g, F1	30127963
AX523			•		520g	1mg		Ø 130 mm	500g, F1	30122614
AX523M	•		•		520g	1mg	0,01g	Ø 130 mm	500g, F1	30100625
AX523/E					520g	1mg		Ø 130 mm	500g, F1	30122615
AX422			•		420g	0,01g		175mm x 195mm	200g+200g, F1	30206079
AX422/E					420g	0,01g		175mm x 195mm	200g+200g, F1	30206080
AX822			•		820g	0,01g		175mm x 195mm	500g+100g, F1	30206081
AX822/E					820g	0,01g		175mm x 195mm	500g+100g, F1	30206082
AX1502			•		1520g	0,01g		175mm x 195mm	1000g+500g, F1	30127966
AX1502M	•		•		1520g	0,01g	0,1g	175mm x 195mm	1000g+500g, F1	30100626
AX1502/E					1520g	0,01g		175mm x 195mm	1000g+500g, F1	30127967
AX2202			•		2200g	0,01g		175mm x 195mm	2000g, F1	30127968
AX2202M	•		•		2200g	0,01g	0,1g	175mm x 195mm	2000g, F1	30100627
AX2202/E					2200g	0,01g		175mm x 195mm	2000g, F1	30127969
AX4202			•		4200g	0,01g		175mm x 195mm	2000g+2000g, F1	30122616
AX4202M	•		•		4200g	0,01g	0,1g	175mm x 195mm	2000g+2000g, F1	30100628
AX4202/E					4200g	0,01g		175mm x 195mm	2000g+2000g, F1	30122617
AX5202			•		5200g	0,01g		175mm x 195mm	5000g, F1	30122618
AX5202M	•		•		5200g	0,01g	0,1g	175mm x 195mm	5000g, F1	30100629
AX2201			•		2200g	0,1g		175mm x 195mm	2000g, F1	30206083
AX2201/E					2200g	0,1g		175mm x 195mm	2000g, F1	30206084
AX4201			•		4200g	0,1g		175mm x 195mm	2000g+2000g, F1	30127970
AX4201/E					4200g	0,1g		175mm x 195mm	2000g+2000g, F1	30127971
AX8201			•		8200g	0,1g		175mm x 195mm	5000g+1000g, F1	30122619
AX8201M	•		•		8200g	0,1g	1g	175mm x 195mm	5000g+1000g, F1	30122651
AX8201/E					8200g	0,1g		175mm x 195mm	5000g+1000g, F1	30122620

