

BALANZA ANALÍTICA DE CALIBRACIÓN EXTERNA



La apariencia visual del producto se combina con el concepto simple, elegante y generoso. Especialmente hace que la cubierta exterior de aluminio fundido de vertido fino, de modo que mejore el equilibrio de la capacidad antiestática antiinterferencias. El panel con cinco operativos El botón, el parabrisas de vidrio deslizante brindan un gran espacio, una visión perspícaz y funcionan fácilmente. Utilizamos un sensor magnético de alta precisión para mantener el pesaje más rápido y estable.

Catálogo	Capacidad	Resolución	Pesaje mínimo	Tiempo estable	Monitor	Tamaño de cacerola	Temperatura de operación	Capacidad de repetición	Transatlántico	Tamaño del escudo contra corrientes del aire	Calibración de peso	Opción	Dimensiones	Peso
FA1004	100g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	100g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg
FA1104	110g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	100g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg
FA1204	120g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	100g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg
FA2004	200g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	200g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg
FA2104	210g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	200g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg
FA2204	220g	0.0001g	0.0004g	≤ 3S	LCD (mientras que la luz de fondo con fuente negra)	Ø80mm	5-25°C	±0.0002g	±0.0003g	24*19*26.5cm	200g	Impresora RS232C y RS485	41.5*28.5*43cm	10kg