



Calibration Weights Manufacturer & Supplier

F1 (1g - 500g)



Model: F1 **(1g - 500g)**

Cấp chính xác: F1

Vật liệu: Thép không gỉ (inox 304)

Khối lượng riêng: 7.9 g / cm³

Thông số kỹ thuật cơ bản

Cấp chính xác F1 theo OIML – R111.

Hốc hiệu chuẩn: không hốc điều chỉnh (Non Adjusting cavity)

Hộp đựng bằng nhôm có mút xốp lót bảo vệ, giúp giảm trầy.

Từ tính: ≤ 25μT.

Kích thước hộp: (270 x 220 x 100) mm.

Model	F1 (1g - 500g)
Nominal mass	1 g - 500 g
Quantity	12 pcs
Material	Stainless Steel
Structure	Solid
Type	Sheet
Density	7.9 g / cm ³
Magnetic susceptibility	< 0.05
Package	Aluminium Box
Package size	(270 x 220 x 100) mm
Gross weight	2.2 kg
Intensity of polarization	≤ 25 μT

Đặc tính kỹ thuật đo lường chính

Model	F1 (1g - 500g)												
Số lượng	12 quả / bộ												
Số lượng quả g	1 g	2 g	2 g*	5 g	10 g	20 g	20 g*	50 g	100 g	200 g	200 g*	500 g	
Sai số cho phép (±mg)	0.1	0.12	0.12	0.16	0.2	0.25	0.25	0.3	0.5	1	1	2.5	
Cấp chính xác	F1 theo OIML R-111, JJG99-2006												
Khối lượng riêng	7.9 g / cm ³												
Từ tính	≤ 25 μT												
Kiểm định / hiệu chuẩn theo	ĐLVN 50:2009 (Quả cân E2, F1 - Quy trình kiểm định) ĐLVN 286:2015 (Quả cân F1, F2, M1 - Quy trình hiệu chuẩn chuẩn đo lường)												
Kích thước hộp	(270 x 220 x 100) mm												
Vận chuyển	2.2 kg												
Hộp đựng	Nhôm có mút xốp lót bảo vệ												
Ứng dụng	Kiểm định/hiệu chuẩn cân CCX I, II, III. Kiểm tra nội bộ cho cân phân tích, kỹ thuật												
Nhà sản xuất	Changzhou Accurate Weight Co.,Ltd												
Ủy quyền phân phối	Ủy quyền phân phối tại Việt Nam bởi TPS (giấy chứng nhận ủy quyền)												
Nhập khẩu bởi	Thinh Phat Scales Electronic Joint Stock Company												
Phụ kiện kèm theo	Khăn và nhíp gấp quả mg												

Hướng dẫn sử dụng quả cân

	Không dùng tay chạm vào quả vì axit trên da dễ phá vỡ bề mặt quả cân		Sử dụng nhíp đầu mềm để gấp quả cân từ 1mg-200g		Trước khi sử dụng hãy kiểm tra bề mặt có các vết trên bề mặt, nước hay bụi không
--	--	--	---	--	--