


TPS SCALES		Hãng sản xuất	Changzhou Accurate Weight Co.,Ltd
		Nhãn hiệu	TPS
		Theo chứng nhận	ĐLVN 47:2009, ĐLVN 286:2015, OIML R-111

Calibration Weights Manufacturer & Supplier

F2 (1g - 100g)






Model: F2 (1g - 100g)
Cấp chính xác: F2
Vật liệu: Thép không gỉ (inox 304)
Khối lượng riêng: 7.9 g / cm ³
Thông số kỹ thuật cơ bản
Cấp chính xác F2 theo OIML – R111.
Hốc hiệu chuẩn: không hốc điều chỉnh (Non Adjusting cavity)
Hộp đựng bằng nhôm có nút xấp lót bảo vệ, giúp giảm trầy.
Từ tính: ≤ 25μT.
Kích thước hộp: (172 x 155 x 67) mm.

Model	F2 (1g - 100g)
Nominal mass	1 g - 100 g
Quantity	9 pcs
Material	Stainless Steel
Structure	Solid
Type	Sheet
Density	7.9 g / cm ³
Magnetic susceptibility	< 0.05
Package	Aluminium Box
Package size	(172 x 155 x 67) mm
Gross weight	0.5 kg
Intensity of polarization	≤ 25 μT

Đặc tính kỹ thuật đo lường chính

Model	F2 (1g - 100g)									
Số lượng	9 quả / bộ									
Số lượng quả g	1 g	2 g	2 g*	5 g	10 g	20 g	20 g*	50 g	100 g	
Sai số cho phép (±mg)	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	0.8	1	1.6	
Cấp chính xác	F2 theo OIML R-111, JJG99-2006									
Khối lượng riêng	7.9 g / cm ³									
Từ tính	≤ 25 μT									
Kiểm định / hiệu chuẩn theo	ĐLVN 47:2009 (Quả cân F2, M1, M2 - Quy trình kiểm định) ĐLVN 286:2015 (Quả cân F1, F2, M1 - Quy trình hiệu chuẩn chuẩn đo lường)									
Kích thước hộp	(172 x 155 x 67) mm									
Vận chuyển	0.5 kg									
Hộp đựng	Nhôm có nút xấp 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
---	--	---	---	---	--