


<b>TPS SCALES</b>		Hãng sản xuất	Changzhou Accurate Weight Co.,Ltd
		Nhãn hiệu	TPS
		Theo chứng nhận	ĐLVN 50:2009, ĐLVN 286:2015, OIML R-111

**Calibration Weights Manufacturer & Supplier**

**M1 (1g - 100g)**






Model: M1 (1g - 100g)
Cấp chính xác: M1
Vật liệu: Thép si mạ
Khối lượng riêng: 7.85 g / cm <sup>3</sup>
<b>Thông số kỹ thuật cơ bản</b>
Cấp chính xác M1 theo OIML – R111.
Hốc hiệu chuẩn: có hốc điều chỉnh (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.

<b>Model</b>	<b>M1 (1g - 100g)</b>
Nominal mass	<b>1 g - 100 g</b>
Material	Chrom iron weight
Type	Sheet
Density	7.85 g / cm <sup>3</sup>
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**

<b>Model</b>	<b>M1 (1g - 100g)</b>									
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)	1	1.2	1.2	1.6	2	2.5	2.5	3	5	
Cấp chính xác	M1 theo OIML R-111, JJG99-2006									
Khối lượng riêng	7.85 g / cm <sup>3</sup>									
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 II, III. Kiểm tra nội bộ cho cân thông dụng									
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, chổi chuyên dụng									

**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 gắp quả cân từ 1mg-200g		Trước khi sử dụng hãy kiểm tra bề mặt có các vết trên bề mặt, nước hay bụi không
---	--	---	---	---	--