

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

M1 - 100 g - treo



Model

M1-100g-treo

Cấp chính xác

M1

Vật liệu

inox 304

Khối lượng riêng

7.9 g / cm³

Thông số kỹ thuật cơ bản

Cấp chính xác M1 theo OIML – R111.

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

Từ tính: ≤ 25 μT.

Kích thước quả: (Ø21.5 x chiều cao 72) mm.




Model	M1-100g-treo
Nominal mass	100 g
Material	Stainless Steel
Structure	Solid
Type	Non adjusting cavity
Density	7.9 g / cm ³
Magnetic susceptibility	< 0.05
Size	(Ø21.5 x 72 H) mm
Gross weight	100 g
Tolerance	± 0.5 mg
Intensity of polarization	≤ 25 μT



Đặc tính kỹ thuật đo lường chính

Model	M1 - 100 g - treo
Khối lượng danh nghĩa	100 g
Kiểu	không hốc điều chỉnh
Cấp chính xác	M1 theo OIML R-111, JJG99-2006
Hình dạng	Trụ + móc treo
Vật liệu	inox 304
Khối lượng riêng	7.9 g / cm ³
Sai số cho phép	± 0.5 mg
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 quả cân	(Ø 21.5 x chiều cao 72) mm
Vận chuyển	100 g
Ứng dụng	Kiểm định/hiệu chuẩn cân cấp chính xác 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

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
---	--	---	---	---	--