



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,HXW

E1級 基準分銅 - 多角形 板状 - 20 mg

OP-503-0041



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

概要

E1級の分銅

は、計量学の世界におけるエリートです。このクラスの分銅は、質量測定において最高レベルの精度と正確性を誇ります。E1分類

は、最も厳格な基準の一つであり、この基準を満たすことで、最も高度で信頼性の高い測定ツールとして認められます。

E1級分銅: 多角形 板状

公称値: 20 mg

材質: アルミニウム

E1級の特長 最高精度 - 許容公差が極めて小さく、わずかな質量の違いが重要となる用途に最適
安定性と再現性 - 長期間にわたり一貫した精度を保証 正確な校正 -
測定精度を維持するため、既知の質量標準と定期的に変更する必要があります
特性に優れた素材 - 環境変化に強く、安定性に優れた素材を使用。E
1級分銅は、物理的特性に優れた材料で作られ、高い信頼性を誇ります

アプリケーション 1. 分析研究所

正確な測定が不可欠な分析研究所では、E1級分銅が最も高精度な天秤の校正に使用されます。

2. 製薬業界

医薬品の製造では、わずかな質量のズレが品質に影響を与えるため、E1級分銅は欠かせない存在となります。

3. 科学研究

物理学や化学など、最高レベルの精度が求められる分野で、信頼性の高い測定結果を得るために使用されます。

4. メトロロジ産業

E1級分銅は計量学研究所における基準として扱われ、計量の最高基準を確立する役割を果たします。

E1級分銅

は単なる測定ツールではなく、計量学の卓越性を象徴する存在です。その使用はさまざまな分野の測定品質に影響を与え、信頼できる精度を提供します。質量測定の世界において、E
1級分銅は基準を確立し、すべての測定機器の精度向上に貢献する重要な要素です。

互換性あり (Additional Fee)

ピンセット

ブラシ