



商品参考画像

| セット内容 | 20kg | 10kg | 5kg | 2kg | 1kg | 500g | 200g | 100g | 1g |
|-------|------|------|-----|-----|-----|------|------|------|-----|
| 10kg | 1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 5kg | 1 | 1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2kg | 2 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - |
| 1kg | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - | - |
| 500g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 200g | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | - | - |
| 100g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | - |
| 50g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - |
| 20g | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 10g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 5g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 2g | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 1g | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 500mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 200mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 100mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 50mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 20mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 10mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 5mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 2mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 |
| 1mg | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| 総数 | 17個 | 16個 | 15個 | 13個 | 12個 | 11個 | 9個 | 8個 | 12個 |

AD 1605シリーズの組分銅セット内容です。

(株)エー・アンド・デイ

アルミ製ケース入り・非磁性ステンレス鋼製

A&D OIML型校正分銅セット：M1級
合計500g(200g～1g)：一般校正証明書付

メーカー販売価格(税抜)：¥150,000

販売価格(税抜)：¥131,250

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

一般質量校正証明書付き(校正証明書・検査成績書・トレーサビリティ体系図)

専用アルミ製ケース入りで耐腐食性に優れております。

全面鏡面仕上げ及びレーザーマーキングにより凹凸の少ない表面を実現
組分銅を使うことにより分銅の精度維持・管理・保管が楽
分銅を個別に揃えるより安価でお得な商品

下記の用途に最適です

天びん及び分銅の校正

ISO9000/14000シリーズの認証用設備

GMPIに関するバリデーション体系

HACCP計画導入用の設備

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

| | |
|--------|---|
| 商品番号 | 200502107 |
| クラス | M1級 |
| 質量 | 合計500g(200g~1g) |
| 形状 | 円筒型 |
| 材質 | 非磁性ステンレス鋼製 |
| セット内容 | 200g: 2 100g: 1 50g: 1 20g: 2 10g: 1 5g: 1 2g: 2 1g: 1 |
| ケース材質 | アルミ |
| ケースサイズ | W185×D135×H90mm |



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

