

CZĘŚĆ A Waga analityczna

Waga analityczna, na przykład DV215CDM lub równoważna

Specyfikacja:

- 1.powinna być wyposażona w wewnętrzną automatyczną kalibrację dwoma odważnikami,
- 2.automatyczny wybór zakresu pomiarowego,
- 3.legalizację pierwotną.
- 4.Dokładność wagi 0,1mg obciążenie maksymalne nie większe niż 210g, średnica szalki nie mniejsza niż 90mm.
- 5.Waga powinna umożliwiać określenie gęstości i objętości oraz zawierać cyfrową kompensację temperatury.
- 6.Powinna być wyposażona w dwukierunkowy interfejs RS232.
- 7.Wyświetlacz wagi powinien posiadać wskaźnik pozostałego zakresu.
- 8.Waga powinna być wyposażona w roboczą osłonę przed podmuchami z łatwo dostępnymi drzwiami.
- 9.Nośność: 81 / 210g
- 10.Odczyt do: 0,01 / 0,1mg
- 11.Legalizacja: TAK
- 12.Zakres tary: 0 - 210g
- 13.Powtarzalność: 0,02 / 0,1mg
- 14.liniiowość: +/- 0,03 / 0,2mg
- 15.Czas pomiaru: 12 / 5s
- 16.Klasa: I
- 17.Wyświetlacz LCD – podświetlany
- 18.Pakiet funkcji dodatkowych
- 19.Certyfikat EC, OIML

Gwarancja: 24 miesiące

Miejsce dostawy Zakład Chemii Nieorganicznej, Metaloorganicznej i Katalizy. ul. Bankową 14, 40-007 Katowice, p.154.

CZĘŚĆ B Waga precyzyjna

Waga precyzyjna np. WTB 2000 lub równoważna

Funkcje wagi:

- Liczenie sztuk
- Sumowanie ważeń
- Doważanie
- Odchyłki procentowe
- Zatrząsk maksymalnego wskazania

Informacje techniczne

Waga laboratoryjna precyzyjna

Wyświetlacz :LCD (z podświetleniem)

Wskaźniki :Zero, netto, stała tara

Złącza :RS 232

Obciążenie maksymalne:2000 g

Obciążenie minimalne:500 mg

Wartość działki legalizacyjnej:0,01 g

Wartość działki elementarnej:0,01 g

Górna granica tary odejmującej:2000g

zas ważenia:3 s

Zasilanie:230V 50Hz AC oraz akumulatorowe (6×AA NiMH)

Wilgotność i temperatura pracy:+15 ° - +30 °C

Wymiary (gł./szer./wys.): nie większe niż 320 mm × 210 mm × 150 mm

Wymiary szalki: nie większe niż: 125 ×145 mm

Waga:2 kg (masa brutto)

Informacje dodatkowe:

- Powtarzalność: 0,03 g
- Liniowość: ±0,03 g
- Stopień ochrony: IP 43
- Czas pracy na akumulatorach: 35 godzin (średni czas)

Gwarancja: 12 miesięcy

Miejsce dostawy Wydział Biologii Katedra Histologii i Embriologii Zwierząt ul. Bankowa 9, 40-007 Katowice.