



Opis przedmiotu zamówienia

Część A - Waga precyzyjna - 1 sztuka

IDentyfikator: WGILAB-RDW-072
Dane techniczne: PS 750/C/2
Obciążenie maksymalne 750 g
Obciążenie minimalne 20 mg
Dokładność odczytu 1 mg
Zakres tary -750 g
Powtarzalność 1,5 mg
Liniowość ± 3 mg
Wymiar szalki 128×128 mm
Dryft czułości 2 ppm/°C w temperaturze +18 ° - +30°C
Temperatura pracy +15° - +30° C
Zasilanie zasilacz 230V 50Hz AC / 11V AC Wyświetlacz LCD (
np. PS 750/C/2 gwarancja producenta

Część B - Waga analityczna– 1 sztuka

dane techniczne:
obciążenie maksymalne 60g,
obciążenie minimalne 1mg,
dokładność odczytu 0,01mg,
czas stabilizacji 6s,
np. AS/60/C/2 gwarancja producenta

Część C - Waga precyzyjna - 1 sztuka

waga musi mieć możliwość zważyć do 3 kg (maksymalna waga próbki 3 kg); 2. nie musi być bardzo dokładna wystarczy do 2 miejsc po przecinku; 3. bez legalizacji, (wg załączonej do zamówienia oferty poz. 3)
Poziom standardowy-seria PS
- kalibracja wewnętrzna
- wyświetlacz typu LCD
d=0,01g
maks.=3100g
szalka=195x195mm. **Np** PS 3500/C/2
gwarancja producenta