

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Wymagane minimalne parametry i funkcje:

1. Zakres ważenia (g) nie mniej niż: 80/210 g
2. Odczyt – działka d nie większa niż: (mg) 0,01/0,1 mg
3. Powtarzalność (standardowe odchylenie) nie większe niż: 0,04/0,1 mg
4. Liniowość nie większa niż: $\pm 0,1/0,2$ mg
5. Czas stabilizacji nie dłużej niż: 12 / 5 s
6. Dryft czułości nie większy niż: ± 2 ppm/°C (w zakresie 10-30°C)
7. Zakres temperatur pracy nie mniej niż: +10° do 40°C
8. Podświetlany wyświetlacz
9. Automatyczna kalibracja wagi
10. Szklana szafka przeciw powietrzna
11. Szalka ze stali nierdzewnej o średnicy 85-90mm
12. Tryb pracy: ważenie, liczenie sztuk, ważenie kontrolne, ważenie procentowe, sumowanie, ważenie brutto/netto/tara, kalibracja pipet, wyznaczanie gęstości, wyznaczanie wartości maksymalnej.