

Opis przedmiotu zamówienia

Lp	Opis	Ilość
	Część A-wagi	
1.	Precyzyjna waga analityczna np. model OX-220 <ul style="list-style-type: none"> • nośność nie większa niż: 220 g • działka odczytowa: do 0,0001g • wymiary szalki: do ø 90 mm • klasa dokładności I • zakres tarowania ≤ 220g • powtarzalność nie większa niż: 0,0001 g • czas pomiaru: do 2,5 s • temperatura pracy: +17°C ÷ 27°C • posiadająca wyświetlacz LCD • masa netto: do 5 kg • zasilanie sieciowe 230V 	1.
2.	Waga precyzyjna np. KERN 572 model 572-32 <ul style="list-style-type: none"> • zakres ważenia nie mniejszy niż: [g] 421 • dokładność nie mniejsza niż: 0,001 • kalibracja zewnętrzna • powtarzalność nie mniejsza niż: [g] 0,001 • liniowość nie mniejsza niż: [g] +/- 0,003 • średnica szalki nie mniejsza niż: [mm] 105 • wymiary zewn. dł. x szer. x wys. [mm] nie mniejsza niż: 180 x 310 x 90 • waga netto [kg] nie większa niż: 2,5 kg • dopuszczalna temp. otoczenia [°C] +10 do +40 	1.
3.	Waga precyzyjna np. KERN model EW 3000-2M <ul style="list-style-type: none"> • zakres ważenia nie większy niż: [g] do 3000g • dokładność nie mniejsza niż: [g] 0,01 • kalibracja zewnętrzna • powtarzalność nie mniejsza niż: [g] 0,01 • liniowość nie mniejsza niż: [g] +/- 0,02 • średnica szalki nie mniejsza niż: [mm] 140 • wymiary zewn. dł. x szer. x wys. [mm] 177 x 230 x 88 • waga netto nie większa niż: [kg] 1,7 • dopuszczalna temp. otoczenia [°C] +10 do +30 	1.
4.	Waga precyzyjna np. PS 600/C/2 <ul style="list-style-type: none"> • dokładność odczytu: nie większa niż: 1 mg • obciążenie maksymalne nie więcej niż: 600g • udźwig nie więcej niż: 600g • powtarzalność: do 1 mg • liniowość: +/- 2 mg • szalka nie większa niż: 170 mm • kalibracja wewnętrzna 	2.