

Projekt „CHIP – Chemia i Praca –

Zwiększenie kompetencji w ramach studiów I i II stopnia na kierunku Chemia i Technologia Chemiczna”

Załącznik nr 2C do SIWZ DZP.381.106.2016.DW

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - Część „C”

Waga laboratoryjna precyzyjna – 2 szt.

- maksymalne obciążenie: 1 kg;
- dokładność odczytu: 0,01 g;
- zakres tary: - 1 kg;
- powtarzalność: 0,015g;
- liniowość: +/- 0,03g;
- wymiar szalki: 195x195 mm (+/- 5%);
- wzorcowanie PCA.
- szalka ze stali nierdzewnej
- podświetlany wyświetlacz LCD
- automatyczna kalibracja wewnętrzna

Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego