

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia- część A

Spektrofotometr - 1 szt.

Laboratoryjny spektrofotometr VIS z technologią RFID (Radiowy System Automatycznej Identyfikacji)

Zakres pomiarowy: 320 – 1100 nm

Tryby pomiaru: transmitancja (%), absorbancja i stężenie

Stopień ochrony: IP30.

Kuwety: 10, 20, 30, 50 mm, 1 cal prostokątne,

13 mm i 1 cal okrągłe

Wstępnie zaprogramowane metody: > 200, możliwość wprowadzenia 100 własnych

Zasilanie: 110–240 V; 50/60 Hz.

Menu w j. polskim.

Warunki pracy: +10 do +40 °C, maks. 80% wilgotności względnej (bez kondensacji)

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 151 mm x 350 mm x 255 mm (± 1 %)

Waga: 4,2 kg (± 1 %)

Wyświetlacz: 7" (± 1 %) kolorowy ekran dotykowy

Zapis danych: 2000 zmierzonych wartości (wynik, data, godzina, ID próbki, ID użytkownika) (± 1 %)