

## Consultarea pietei in vederea achizitionarii de aparatura laborator microbiologie

I.D.: 60250551

Documente participare:

- fisa tehnica microbiologie.pdf

---

Data publicarii 24.08.21 Coduri CPV 42514000-2 39714000-0 33152000-0 38000000-5 38436100-1

---

Termenul limita pentru depunere: 27.08.21

---

Descriere: Obiectivul pe care conducerea unitatii noastre si-l propune este infiintarea si dotarea Laboratorului de microbiologie, astfel, în vederea achizitionarii va adresam rugamintea sa ne transmiteti oferta financiara, si tehnica pentru echipamentele descrise mai jos. Pentru dotarea laboratorului de microbiologie este nevoie de urmatoarele echipamente: 1. Incubator - termostat (1buc)= Model cu circulatie naturala, interior si exterior din otel inoxidabil, volum 74L, domeniu setare temperatura +20°C pana la +80°C. 2. Hota clasa a II-a de biosecuritate (1 buc) = 30% exhaustare si 70% recirculare, debitul fluxului laminar 669m<sup>3</sup>/h, lampa UV instalata in configuratia standard, cu temporizator reglabil. 3. Agitator Vortex (1 buc) = Operare in doua moduri: continua si de tip impuls, modul de amestecare pentru tuburi de 0.2 la 50 ml, volumul maxim de amestecare 30 ml. 4. Shaker orbital cu platforma standard IPP-2 pentru 2 microplaci (1buc)= Gama de control a vitezei 150-1200 rpm, orbita 2 mm, asigura amestecarea reglabila a reactivilor in microplaci, functioneaza la o temperatura ambienta cuprinsa intre +4°C si +40°C. 5. Purificator de aer (1buc) = Sterilizare pe baza de lampa UV, capacitate purificare aer 14m<sup>3</sup>/ora, alimentare 230V, 50Hz.

---