

Indicator biologic sterilizare caldura uscata (etuva) BACILLUS ATROPHAEUS 50 fiole

I.D.: 40102936

Data publicarii 08.11.18 Coduri CPV 38341500-2

Pretul estimativ: 700,00 RON - 700,00 RON

Descriere: Indicatorul biologic este compus din doua tuburi, A și B. Tubul A conține populație de *Bacillus atrophaeus* spori îmbibata într-o banda de hârtie atasata la capac. Auxiliar tubul de plastic B protejeaza fiola de sticla care conține mediul de cultura de culoare albastra. **IMPORTANT:** Se sterilizeaza doar la caldura uscata (etuva/pupinel). **ATENȚIE!** Nu sterilizați tub B, care conține mediul de cultura de culoare albastra Descriere produs Indicatorul biologic este proiectat pentru monitorizarea procesele de sterilizare cu caldura uscata la 160, 180 ° C. Daca procesul de sterilizare nu a avut succes, presa indicatoare (mediul de cultura albastru) se va schimba de la albastru la galben dupa incubare la temperatura de 37 ± 2 ° C, indicând astfel prezența sporilor vii de *Bacillus atrophaeus*. Daca procesul de sterilizare a fost de succes culoarea indicatorul va ramâne albastru dupa incubare. Citirea finala trebuie facuta dupa 48 de ore de incubare la temperatura de 37 ± 2 ° C. **PRET AFISAT / FIOLA**
Cantitate Minima: 1 cutie (50 fiole A si B) Ambalare: 50 fiole/cutie Declaratie conformitate,certificat calitate lot, data fabricatiei si data expirarii, termen de valabilitate : 2 ani de la data fabricarii, ISO