
Test/Teste Bowie-Dick Helix /PCD Abur/Autoclav

I.D.: 68766923

Data publicarii	06.05.22	Coduri CPV	33198200-6
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 500,00 RON - 500,00 RON

Descriere: Conditii neacceptate la termen: · Indicator chimic pe baza de apa, non-toxic; · Este usor de citit si interpretat; · 250 de cicluri sunt garantate; · Dupa procesul de sterilizare cu abur, culoarea roz se schimba in culoare inchisa; · Respecta standardul ISO 11140-1; · Poate fi utilizat ca inregistrare permanenta in scopuri de trasabilitate. Testul Helix PCD este utilizat zilnic pentru sterilizatoarele de spital pre-vid si pentru sterilizatoarele cu abur clasa B. Testul Helix PCD este un test excelent pentru a detecta chiar si cele mai mici cantitati de gaze inerte. Standardul EN 867 confirma aceste teste ca o alternativa pentru testul Bowie & Dick, folosite pentru sterilizatoare cu abur clasa B iar conform EN 285, testul Helix PCD este utilizat in principal pentru sterilizare sarcini goale si sterilizatoarele cu abur din spital. Testul Helix PCD nu inlocuieste monitorizarea de rutina a ciclurilor de sterilizare. Acest lucru ar trebui facut prin seturi de control al lotului. Exista diferite tipuri de indicatori in functie de procesul de sterilizare selectat : abur, oxid de etilena si peroxid de hidrogen. Daca toate barele trec la culoarea finala, rezultatul este reusit, astfel incat sterilizatorul functioneaza corect. Daca o bara este diferita de culoarea finala, aceasta prezinta o penetrare slaba a agentului de sterilizare, prin urmare o defectiune a echipamentului. COD PRODUS INFORMATII CANTITATE C-1031 Helix PCD tub 1,5 m - C-1030 Test Helix PCD Abur, autoadeziv, 4 indicatori (250 stripuri in pachet) 50 pa
