obre o item 103: Indicador biológico ,utilizados para monitorar ciclos de esterilização a vapor. Cada Indicador Biológico possui um disco de papel inoculado com esporos com uma população mínima de 105 ou 106 de esporos bacterianos de Geobacillus stearothermophilus ATCC 7953. Esse disco é acomodado em um frasco termoplástico que servirá como frasco de cultura. O frasco também contém uma ampola de vidro quebrável contendo meio de cultura caseína de soja. A produção de ácido associada ao crescimento de esporos causa mudança de cor do meio de cultura de roxo para amarelo, facilitando a detecção do crescimento - caixa c/10 ampolasDúvida: Qual o tempo de resposta solicitado?

O TEMPO DE RSPOSTA DA MARCA.

Sobre o item 203:Teste Bowie & Dick: Folha para autoclave à vácuo para ser utilizada no de ciclo Bowie Dick, impregnada com indicador termoquímico sem presença de chumbo, atóxico, que após a exposição de 3,5 minutos em temperatura de 134°C muda uniformemente de cor clara para escura, possibilitando assim a leitura dos seguintes parâmetros: remoção inadequada do ar, fugas de ar, má penetração de vapor e gases não condensáveis. Apresentar local para indicação de data, número de esterilizador e identificação do operador, prazo de validade.Dúvida: Qual o tamanho da folha? Será aceito folha A3 ou A4?

O QUE CABE NA INCUBADORA MARCA OLIDEF