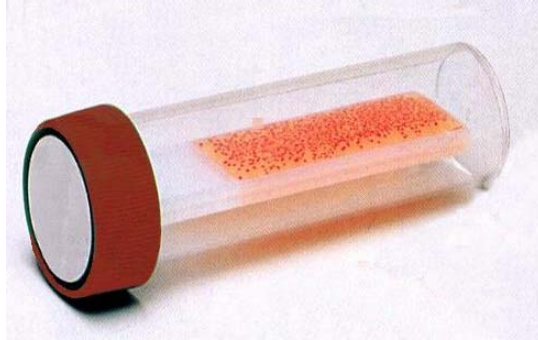


608 - LAME MICROTEST

CONTROLE MICROBIEN DE SURFACE

La LAME MICROTEST permet de contrôler la qualité au niveau des germes totaux et coliformes.



PRINCIPE

- ❖ La lame de surface permet d'effectuer, de façon simple et précise, des contrôles bactériologiques sur quelque surface que ce soit. Elle peut donc être utilisée en hygiène hospitalière, industrie alimentaire ou autres.
- ❖ La lame de surface est constituée d'une lame plastique recouverte, sur une face, de Plate Count Agar pour la numération des germes totaux et, sur l'autre face, de gélose de Mac Conkey (germes d'origine intestinale).

UTILISATION

- ✓ Retirer l'ensemble bouchon-lame du flacon en le tournant avant de le tirer. Eviter tout contact avec les milieux de culture.
- ✓ Plier la lame au niveau de l'articulation pour appliquer chacun des milieux directement sur la surface à tester.
- ✓ Replacer la lame dans son flacon en enfonçant complètement le bouchon. Noter sur le flacon le numéro du prélèvement.
- ✓ Incuber l'ensemble à une température maximale de 37° C (incubateur ou endroit chaud) pendant 48 heures.