

# TAXIDEN®

## Galleries d'identification biochimique

Découvrez la gamme TAXiden®  
et assurez une traçabilité complète de vos résultats



**SIMPLICITE** ● inoculum simplifié grâce à Inoclic® : travail à partir d'une seule colonie très peu de manipulation, très simple d'utilisation.

**LECTURE FACILE** ● virement des couleurs en cas de positivité des tests.

**CONTRÔLE VISUEL** ● tous les résultats peuvent être contrôlés visuellement.

**ECONOMIQUE** ● pas de contrôle de pureté. Taille réduite entraînant peu de déchets.

**FLEXIBILITÉ** ● galeries adaptées à chaque type de germes.

**RAPIDITE** ● lecture ultra-rapide avec SirScan®Micro.

**TRACABILITE** ● avec SirScan®Micro, c'est le seul système qui assure une traçabilité complète des résultats.

# Mode opératoire des galeries **TAXIDEN**™

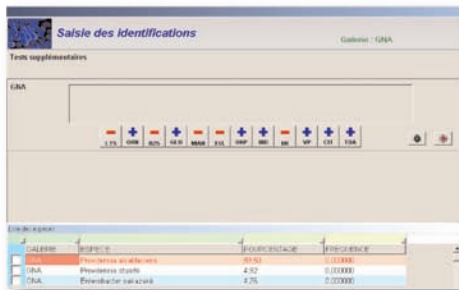
## Lecture des galeries d'identification TAXIDEN®

### TAXIDEN®, moteur d'identification

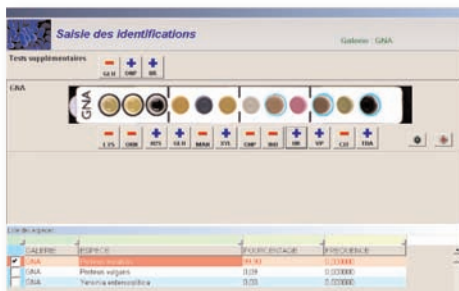
- **Logiciel TAXIDEN®.** Entrée des résultats dans le logiciel, visualisation / impression des résultats.



- **Logiciel SirWeb® TAXIDEN®.** Entrée des résultats dans le logiciel, visualisation / impression des résultats.



- **Lecture automatique ultra-rapide par le lecteur SirScan® Micro+.** Sauvegarde automatique de toutes les images.



## Schéma d'utilisation des galeries d'identification TAXIDEN®

### Réalisation de l'inoculum

- ➔ Avec Inoclic® une seule colonie suffit (sauf streptocoques : 2 Mac Farland)



### Inoculation des galeries

- ➔ A l'aide d'une pipette, dépôt de 100 µl dans chaque cupule (+ test d'hippurate pour streptocoques)
- ➔ Ajout d'huile de paraffine dans les cupules noires



### Incubation et révélation

- ➔ Incubation en 18/24 heures à 35°C-37°C (sauf non fermentants, 48 heures)
- ➔ Ajout des réactifs de révélation des cupules spécifiques



## Les produits TAXIDEN®

### Galleries d'identification

- TAXIDEN® GNA .....(réf : 010001)
- TAXIDEN® GNB ..... (réf : 010002)
- TAXIDEN® Staph .....(réf : 010003)
- TAXIDEN® Strepto .....(réf : 010004)
- TAXIDEN® Bacillus .....(réf : 010005)
- TAXIDEN® Listeria .....(réf : 010006)

### Systèmes de lecture

- TAXIDEN®, logiciel de lecture des galeries .....(réf : TAXIDEN)
- SirWeb TAXIDEN®, ident. des bactéries.....(réf : SIRW-TAXIDEN)
- SIRSCAN MICRO+.....(réf : PAFR05-SMICR+)
- SIRSCAN MICRO ID.....(réf : PAFR06-µm-ID)

### Réactifs additionnels

- TAXIDEN® Huile de paraffine..... (réf : 010010)
- TAXIDEN® Nitrate A.....(réf : 010011)
- TAXIDEN® Nitrate B..... (réf : 010012)
- TAXIDEN® VP I..... (réf : 010013)
- TAXIDEN® VP II..... (réf : 010014)
- TAXIDEN® TDA..... (réf : 010015)
- TAXIDEN® Indole Kovacs.....(réf : 010016)
- TAXIDEN® PYR..... (réf : 010017)
- TAXIDEN® Nihydrin..... (réf : 010018)