

Action sur le système miniAPI livré récemment

Madame, Monsieur,

Un instrument miniAPI a été récemment installé dans votre laboratoire pour lequel une nouvelle procédure de calibration optique a été utilisée. Nous venons d'identifier une dérive au niveau du réglage d'un des éléments de cette calibration.

Une étude d'impact de cette dérive sur les résultats obtenus a été réalisée.

L'analyse des souches testées a pu démontrer :

- Identification : Aucune baisse de performances de l'indentification n'a été observée avec les galeries ID32 GN (Réf. 32100) et ID32 C (Réf. 32200), seules concernées (lecture néphélométrique).
- Antibiogramme : la dérive de calibration peut être à l'origine d'une surestimation de quelques niveaux de résistance pour certaines bactéries et certains antibiotiques uniquement (et dans ces cas dans les sens I pour S, R pour I ou exceptionnellement R pour S). Compte tenu du fait que les résistances sont plutôt surestimées, ce dysfonctionnement n'a pas de conséquences pratiques sur les conseils thérapeutiques sous-tendus par ces antibiogrammes.

Nos ingénieurs prennent d'ores et déjà contact avec vous pour un recalibrage de votre appareil.

Cette information vous est communiquée avec l'accord de l'Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé.

Pour tout complément d'information, vous pouvez contacter notre Assistance technique au

0 820 22 3000

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.

Application Specialist / System Engineer

Maintenance préventive de votre instrument miniAPI ou ATB 15250

Madame, Monsieur,

Une maintenance préventive a récemment été réalisée sur votre instrument miniAPI (ou ATB 1525). Nous avons utilisé une nouvelle procédure de calibration optique pour laquelle nous venons d'identifier une dérive au niveau du réglage d'un des éléments de cette calibration.

Une étude d'impact de cette dérive sur les résultats obtenus a été réalisée.

L'analyse des souches testées a pu démontrer :

- Identification : Aucune baisse de performances de l'identification n'a été observée avec les galeries ID32 GN (Réf. 32100) et ID32 C (Réf. 32200), seules concernées (lecture néphélométrique).
- Antibiogramme : la dérive de calibration peut être à l'origine d'une surestimation de quelques niveaux de résistance pour certaines bactéries et certains antibiotiques uniquement (et dans ces cas dans les sens I pour S, R pour I ou exceptionnellement R pour S). Compte tenu du fait que les résistances sont plutôt surestimées, ce dysfonctionnement n'a pas de conséquences pratiques sur les conseils thérapeutiques sous-tendus par ces antibiogrammes.

Nos ingénieurs prennent d'ores et déjà contact avec vous pour un recalibrage de votre appareil.

Cette information vous est communiquée avec l'accord de l'Agence Française de Sécurité Sanitaire des Produits de Santé.

Pour tout complément d'information vous pouvez contacter notre Assistance Technique au

0 820 22 3000

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.

Application Specialist / System Engineer