



AGENCE FEDERALE POUR LA SECURITE DE  
LA CHAINE ALIMENTAIRE

FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR DE  
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN

**Administration des laboratoires**

**Bestuur Laboratoria**

Note aux laboratoires agréés

Nota aan alle erkende laboratoria

**NOTE DE SERVICE / DIENSTNOTA**

n° / nr. KO/LABO/373344

13/11/09

**Annexes/bijlagen: 1**

**Objet : Adaptation de la procédure LAB P 507 microbiologie – Incertitude de mesure et correction de la date de mise en application**

**Betreft : Aanpassing van de procedure LAB P 507 Microbiologie – Meetonzekerheid en correctie van de datum van inwerkingtreding**

Comme déjà mentionné dans la note de service BP/LABO/266059 du 16/12/2008, l'AFSCA a rédigé une procédure pour l'estimation de l'incertitude de mesure. Celle-ci est disponible sur le site internet de l'AFSCA [www.afsca.be](http://www.afsca.be) > professionnels > laboratoires > agrément > laboratoires agréés > notes de service.

En annexe vous trouverez la procédure adaptée qui est entre autre étendue pour l'estimation de l'incertitude de mesure pour les faibles niveaux de micro-organismes.

En outre, la date de la mise en application stipulée dans la note de service précitée est corrigée.

**1. Adaptation de la procédure**

La procédure LAB P 507 Microbiologie – Incertitude de mesure est adaptée pour les points suivants :

- La procédure est étendue par l'estimation de l'incertitude de mesure pour les faibles niveaux de micro-organismes. Le calcul est décrit dans la procédure au paragraphe 5.3.2
- Pour l'expression des résultats on a retenu deux manières de notation, notamment une pour les résultats exprimés en log cfu/g (ou ml) et une pour les résultats exprimés en cfu/g (ou ml)

Zoals reeds vermeld in de dienstnota BP/LABO/266059 van 16/12/2008 is er door het FAVV een procedure opgesteld ter bepaling van de meetonzekerheid beschikbaar op de website van het FAVV [www.favv.be](http://www.favv.be) > beroepssectoren > laboratoria > erkenningen > erkende laboratoria > dienstnota's.

Als bijlage vindt u de aangepaste procedure, welke werd o.a. uitgebreid voor de bepaling van de meetonzekerheid bij lage aantallen.

Ook is de datum van inwerkingtreding vermeld in de bovenvermelde dienstnota gewijzigd.

**1. Aanpassing van de procedure**

De procedure LAB P 507 Microbiologie – Meetonzekerheid is aangepast voor de volgende punten:

- De procedure werd uitgebreid voor de bepaling van de meetonzekerheid voor lage aantallen. De berekening hiervan is beschreven in de procedure onder punt 5.3.2
- Voor de uitdrukking van resultaten werden er twee manieren van notatie weerhouden, met name één voor resultaten uitgedrukt in log cfu/g (of ml) en één voor resultaten uitgedrukt in cfu/g (of ml)

## 2. Date de mise en application

Cette procédure est applicable immédiatement pour les méthodes nouvelles pour lesquelles on demande l'agrément et au plus tard pour le **01/01/2011** à la place du 01/01/2010 comme stipulé erronément dans la note BP/LABO/266059 pour toutes les méthodes pour lesquelles l'agrément a déjà été obtenu.

Directeur général

## 2. Wijziging datum van inwerkingtreding

Deze procedure gaat onmiddellijk in voor nieuwe methoden waarvoor de erkenning wordt aangevraagd en uiterlijk op **01/01/2011** in plaats van 01/01/2010 zoals foutief vermeld werd in de nota BP/LABO/266059 voor alle methoden waarvoor reeds een erkenning werd verkregen.

Directeur-generaal

ir. Geert De Poorter (sé)