

Instructions illustrées pour l'ampoule Premi®Test



1. Coupez le nombre d'ampoules nécessaire avec une paire de ciseaux ; attention à ne pas endommager l'emballage métallique des ampoules restantes.



5. Evacuez le jus de viande en lavant le test deux fois avec de l'eau déminéralisée et séchez attentivement le test ensuite.



2. Prélevez environ 2cm³ de viande maigre et utilisez une presse à viande pour extraire environ 250µl de jus de viande.



6. Fermez l'ampoule de test avec son emballage.



3. Traversez lentement au moyen d'une pipette 100µl de jus de viande sur la gélose dans l'ampoule. N'altérez pas la gélose.



7. Préchauffez le bloc chauffant de l'incubateur DSM à la température requise de 64.0°C (ou 147°F). Mettez l'ampoule dans l'incubateur pendant environ 3 heures.



4. Laissez reposer à température ambiante pendant 20 minutes pour la prédiffusion.



8. Retirez l'ampoule du bloc chauffant après le changement de couleur du témoin de contrôle négatif.

Echantillon de viande →



Négatif → Apparition de bactéries →

Changement de couleur



Echantillon de viande →



Positif → Pas de bactérie →

Pas de changement de couleur



Version: 0507
Date of issue: March 17, 2006

DSM Nutritional Products
DSM Premi®Test B.V., P.O. Box 1163,
6160 BD Geleen, The Netherlands, Tel. +31 (0)46 4763573
Fax. +31 (0)46 4763740, Internet site: www.premitest.com

Although the facts and suggestions in this publication are based on our own research and are believed reliable, we cannot assume any responsibility for performance or results obtained through the use of our products herein described, nor do we accept any liability for loss or damages directly or indirectly caused by our products. The user is held to check the quality, safety and all other properties of our product prior to use. Nothing herein is to be taken as permission, inducement or recommendation to practise any patented invention without a license.