

HER  
1009

## Identification

|                                    |                                    |                            |               |                |
|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------|----------------|
| <i>Genre</i><br><i>Pseudomonas</i> | <i>Espèce</i><br><i>aeruginosa</i> | <i>Sous-espèce</i>         | <i>Biovar</i> | <i>Sérovar</i> |
| <i>Souche</i><br>72-238            |                                    | <i>Autres désignations</i> |               |                |

## Conditions de croissance

|                    |                             |                          |                  |               |
|--------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------|---------------|
| <i>Temp.</i><br>37 | <i>Milieu</i><br>BHI<br>TSA | <i>Aérobic/Anaérobic</i> | <i>Agitation</i> | <i>Autres</i> |
|--------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------|---------------|

## Lysogénie

## Sensibilité phagique

*Référence*

*Remarque*

Voir fiche HER 1004 / See HER 1004. Replaced by HER 1004

Propagates typing phage F7 (?9)

## Historique

*Historique*

**Received from**

Lindberg

**Date**

**Received from**

Dr. J.-F. Vieu, Institut Pasteur, Service des  
Entérobactéries, 25 rue du Docteur Roux, 75024 Paris  
Cedex 15, France

**Date**

09-02-1981

**Received from**

E. Asheshov, Cross Infection Laboratory, Colindale,  
London, England

**Date**

1968

*Dernière mise à jour*

2012-02-16