

|   |                                      |  |               |
|---|--------------------------------------|--|---------------|
| <i>Numéro HER</i><br>129  |                                      |  |               |
| <b>Identification</b>   |                                      |  |               |
| <i>Nom</i><br>129   | <i>Morphotype</i><br>B1 (Siphophage) | <i>Autres désignations</i>             |               |
| <b>Taxonomie</b>  |                                      |  |               |
| <i>Domaine</i>  | <i>Règne</i>                         | <i>Embranchement</i>                   | <i>Classe</i> |
| <i>Ordre</i>  | <i>Famille</i><br>?1                 | <i>Genre</i>                           | <i>Espèce</i> |
| <b>Images</b>   |                                      |  |               |
| <i>Photo en microscopie électronique</i>  |                                      | <i>Description de l'image</i>          |               |
| <i>Caractéristique</i><br>Plaques: 0.5- 1mm, clear.<br>Neotype of phage ?4 which is lost.<br>Q stands for "\"Québec\"".<br>Very flexible tail.  |                                      | <i>Séquence génomique</i><br>Désactivé |               |
| <b>Conditions de propagation</b>  |                                      |  |               |
| <i>Hôtes bactériens</i><br>1129   |                                      |  |               |
| <i>Référence</i><br>Bradley. 1963. The structure of coliphages. J. Gen. Microbiol. 31: 435-445.<br>Ackermann, H.-W. and T.-M. Nguyen. 1983. Sewage coliphages studied by electron microscopy. Appl. Environ. Microbiol. 45:1049-1059. |                                      |  |               |

*Remarque*

## Historique

*Historique*

**Received from**

T. M. Nguyen,  
Departement de Microbiology,  
Faculte de Medecine,  
Universite Laval,  
Québec, Québec, Canada  
G1K 7P4.

**Date**

07-1979

*Source*

sewage, Quebec, Qc., Canada

*Dernière mise à jour*

2024-01-16