

Numéro HER
183

Identification

| | | | |
|-----------|-----------------------------|---------------------|--|
| Nom H1 | Morphotype A1 (Myophage) | Autres désignations | |
|-----------|-----------------------------|---------------------|--|

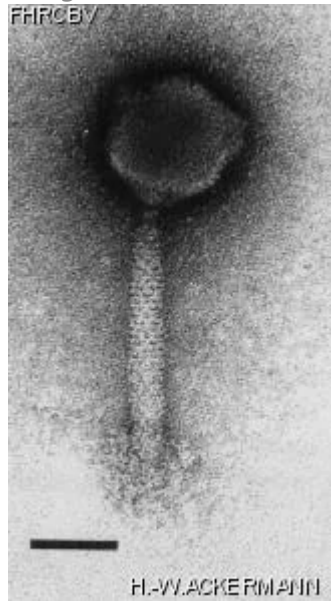
Taxonomie

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|--|---------------------------------|
| Domaine <i>Duplodnaviria</i> | Règne <i>Heunggongvirae</i> | Embranchement Uroviricota | Classe <i>Caudoviricetes</i> |
| Ordre | Famille | Genre | Espèce |

Images

Photo en microscopie électronique

Image



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UAB

| | |
|---|---|
| <p><i>Caractéristique</i></p> <p>Plaques: 0.5 mm, veiled. DNA contains hydroxymethyluracil.</p> | <p><i>Séquence génomique</i></p> <p>Désactivé</p> |
|---|---|

Conditions de propagation

| |
|--|
| <p><i>Hôtes bactériens</i></p> <p>1183</p> |
|--|

| |
|--|
| <p><i>Référence</i></p> <p>Arwert, F., and G. Venema. 1974. Transfection of <i>Bacillus subtilis</i> with bacteriophage H1 DNA: fate of transfecting DNA and transfection enhancement in <i>B. subtilis</i> uur+ and uur- strains. Mol. Gen. Genet. 128:55-72.</p> |
|--|

| |
|------------------------|
| <p><i>Remarque</i></p> |
|------------------------|

Historique

| | |
|--|--------------------------------------|
| <p><i>Historique</i></p> | |
| <p>Received from</p> <p>S. Bron, Vakgroep Genetica, R.U. Groningen, Biologisch Centrum, Kerklaan 30, 9751 NN Haren, Netherlands</p> | <p>Date</p> <p>06-13-1983</p> |
| <p>Isolated by</p> <p>Dr. F. Arwert Haren, Netherlands</p> | <p>Date</p> |

| |
|----------------------|
| <p><i>Source</i></p> |
|----------------------|

Dernière mise à jour

2024-01-16