

Numéro HER
215

Identification

| | | | |
|------------|-----------------------------|---------------------|--|
| Nom JX1 | Morphotype A1 (Myophage) | Autres désignations | |
|------------|-----------------------------|---------------------|--|

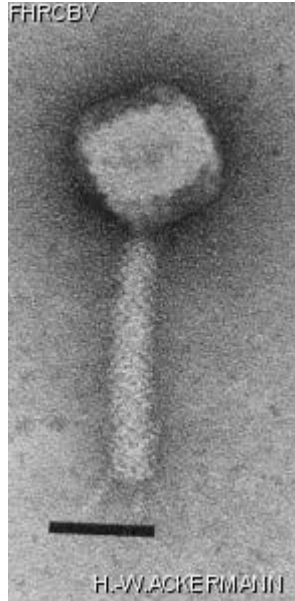
Taxonomie

| | | | |
|---------------------------------|--------------------------------|---|---------------------------------|
| Domaine <i>Duplodnaviria</i> | Règne <i>Heunggongvirae</i> | Embranchement <i>Uroviricota</i> | 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: UA

Caractéristique

Plaques: 1mm, clear.
Closely resembles *P. aeruginosa* phage Li-24 (capsomers).
Capsid: 63nm, tail: 113nm.
Read plates after two days.

Séquence génomique

Désactivé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1215

Référence

Ackermann, H.-W. 2001. Le matin des bactériophages. Virologie 5:35-43.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr. Miguel Regué Queralt
Departamento de Microbiología y Parasitología,
Sanitarias, Laboratorio de Microbiología,
Facultad de Farmacia,
Universidad de Barcelona,
Av. Joan XXII s/n,
08028 Barcelona,
Spain

Date

12-08-1998

Received from

Dr. José Miguel Carceller Rosa
Same address

Date

Isolated by

Dr. José Miguel Carceller Rosa

Date

1990

Source

Soil, near Font de Bacalla, Collserola, Barcelona, Spain

Dernière mise à jour

2024-01-17