

Numéro HER

41

Identification

Nom
E920g

Morphotype
A2 (Myophage)

Autres désignations
E 920g, ptE920g

Taxonomie

Domaine
Duplodnaviria

Règne
Heunggongvirae

Embranchement
[Uroviricota](#)

Classe
Caudoviricetes

Ordre

Famille

Genre

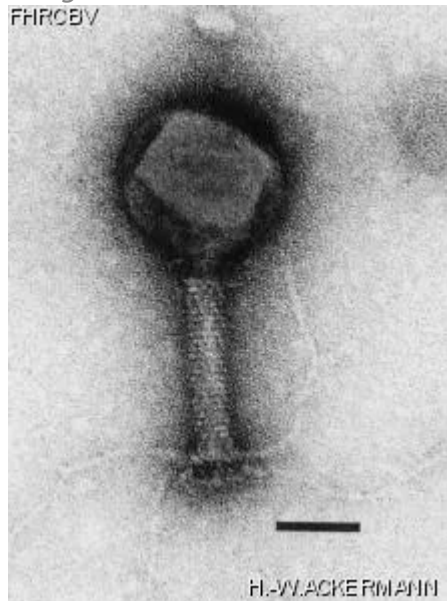
Espèce

Images

Photo en microscopie électronique

Image

FHRCBV



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UA

Caractéristique

Plaques: 0.5mm, clear.
Mutant E 920/69/41 of phage T4.
Defective in gene 66.
Up to 80% small heads; produces isometric and intermediate heads (Mosig, G. *et al.* 1972. J.virol.9:857-871).
May be kept on filter paper.

Séquence génomique

Désactivé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1024

Référence

Eiserling, F. A., E. P. Gelduschek, R. H. Epstein, and E. J. Metter. 1970. Capsid size and deoxyribonucleic acid length: the petite variant of bacteriophage T4. J. Virol. 6:865-876.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr. Gisela Mosig,
Department of molecular biology,
Vanderbilt university,
Nashville, Tenn., 37203, USA.

Date

1-16-1975

Received from

R. S. Edgar

Date

Source

Dernière mise à jour

2024-01-15