

Numéro HER
209

Identification

Nom
Aeh1

Morphotype
A2 (Myophage)

Autres désignations

Taxonomie

Domaine
Duplodnaviria

Règne
Heunggongvirae

Embranchement
[Uroviricota](#)

Classe
Caudoviricetes

Ordre
Pantevenviraales

Famille
Straboviridae

Genre
Cinqassovirus

Espèce
Cinqassovirus aeh1

Images

Photo en microscopie électronique

Image
FHRCEV



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UA

H.-W. ACKERMANN

Caractéristique

Plaques: <0.1 mm, clear.
T-even phage tail, slightly longer head (as Vibrio phage nt-1).
Multiple morphological aberrations : giant phages, biprolate heads, mottled heads, isometric and intermediate heads, multi-tailed particles.

Séquence génomique

Activé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1209

Référence

Chow, M.S., and M.A. Rouf. 1983. Isolation and partial characterization of two *Aeromonas hydrophila* bacteriophages. Appl. Environ. Microbiol. 45:1670-1676.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr. M.A. Rouf
Department of Biology and Microbiology,
University of Wisconsin
Oshkosh, Wisconsin 54901,
USA

Date

05-26-1984

Isolated by

M.S. Chow and M.A. Rouf
Oshkosh, Wisconsin

Date

05-1979

Source

Final sewage effluent, Oshkosh waste water plant

Dernière mise à jour

2024-01-16