

Numéro HER
105

Identification

<i>Nom</i> 105	<i>Morphotype</i> A2 (Myophage)	<i>Autres désignations</i> 31.2, 31	
-------------------	------------------------------------	--	--

Taxonomie

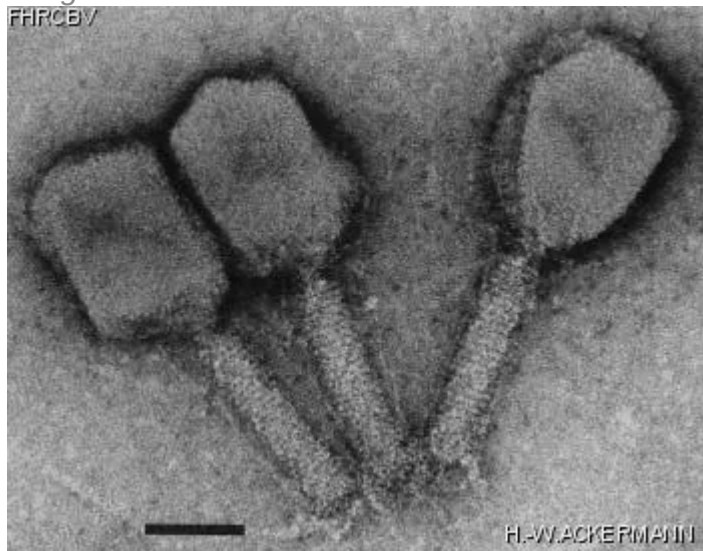
<i>Domaine</i> <i>Duplodnaviria</i>	<i>Règne</i> <i>Heunggongvirae</i>	<i>Embranchement</i> <i>Uroviricota</i>	<i>Classe</i> <i>Caudoviricetes</i>
<i>Ordre</i> <i>Pantevenvirales</i>	<i>Famille</i> <i>Straboviridae</i>	<i>Genre</i> <i>Biquartavirus</i>	<i>Espèce</i>

Images

Photo en microscopie électronique

Image

FHRCEV



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UAB

Caractéristique

Plaques: 0.1mm, clear.
Typing phage.
Serological group 2.
Virulent.

Séquence génomique
Activé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens
1084

Référence
Popoff, M. and J.-F. Vieu. 1970. Bactériophages et lysotypie d'**Aeromonas salmonicida**. Compt. Rend. 270:2219-2222.

Remarque

Historique

Historique

Received from	Date
Dr Michel Popoff, Institut Pasteur, Service des entérobactéries, 25 rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, France	04-10-1982

Isolated by

Isolated by	Date
Dr Michel Popoff, Laboratoire d'Ichthyopathologie, Station de virologie et d'immunologie, INRA, 78 Thiverval-Grignon, France.	

Source

Dernière mise à jour
2024-01-16