

Numéro HER
106

Identification

<i>Nom</i> 106	<i>Morphotype</i> A1 (Myophage)	<i>Autres désignations</i> 32	
-------------------	------------------------------------	----------------------------------	--

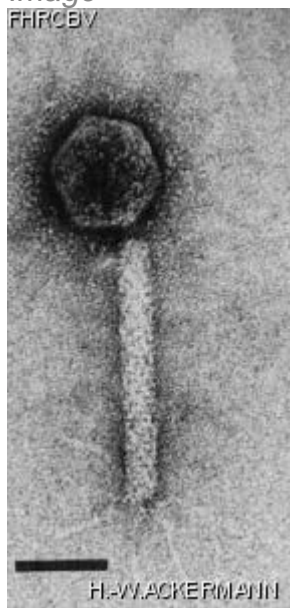
Taxonomie

<i>Domaine</i> <i>Duplodnaviria</i>	<i>Règne</i> <i>Heunggongviraee</i>	<i>Embranchement</i> <i>Uroviricota</i>	<i>Classe</i> <i>Caudoviricetes</i>
<i>Ordre</i>	<i>Famille</i>	<i>Genre</i>	<i>Espèce</i>

Images

Photo en microscopie électronique

Image



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UAB

Caractéristique

Plaques: 1- 1.5mm, clear.
Typing phage.
Serological group 7.
Virulent.

Séquence génomique

Activé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1104

Référence

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

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr Michel Popoff,
Institut Pasteur,
Service des entérobactéries,
25 rue du Docteur Roux,
75724 Paris Cedex 15,
France

Date

04-10-1982

Isolated by

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

Date

Source

Water, Vaumoise Lake, France.

Dernière mise à jour

2024-01-16