

Numéro HER  
187

## Identification

Nom BL3	Morphotype B1 (Siphophage)	Autres désignations	
------------	-------------------------------	---------------------	--

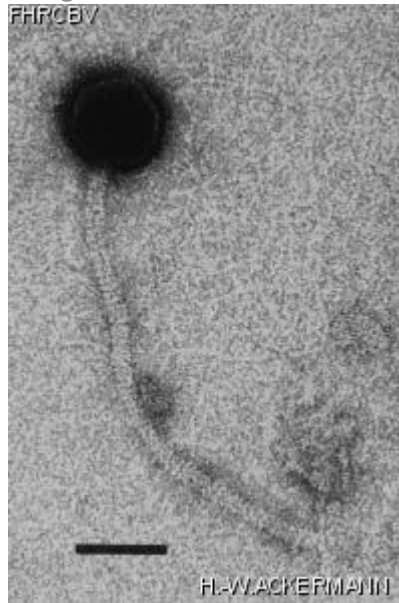
## Taxonomie

Domaine <i>Duplodnaviria</i>	Règne <i>Heunggongvirae</i>	Embranchement <a href="#">Uroviricota</a>	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: UAB

<p><i>Caractéristique</i></p> <p>Plaques: 0.1 mm. Plaques are more visible after 48h.</p>	<p><i>Séquence génomique</i></p> <p>Activé</p>
---	--

## Conditions de propagation

### *Hôtes bactériens*

1187

### *Référence*

Ackermann, H.-W., G.G. Greer, and J. Rocourt. 1988. Morphology of \*Brochothrix thermosphacta\* phages. Microbios. 56:19-26.

### *Remarque*

Lysogenic host received from:  
A.F. Egan,  
Meat Research Laboratory,  
POB 12,  
Cannon Hill, Qld.

## Historique

### *Historique*

#### **Received from**

Dr. J. Rocourt  
Unité d'écologie Bactérienne,  
Institut Pasteur 75724,  
Paris, Cedex 15,  
France

#### **Date**

07-20-1983

#### **Isolated by**

J. Brault  
Unité d'écologie Bactérienne,  
Institut Pasteur,  
Paris,  
France

#### **Date**

03-1983

*Source*

*Dernière mise à jour*

**2024-01-16**