

Numéro HER  
142

## Identification

Nom P001	Morphotype B2 (Siphophage)	Autres désignations	
-------------	-------------------------------	---------------------	--

## Taxonomie

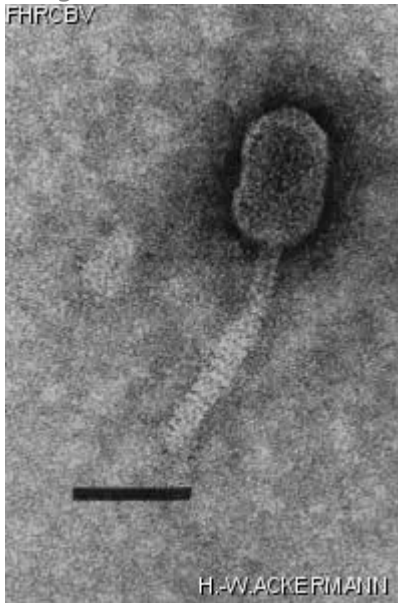
Domaine <i>Duplodnaviria</i>	Règne <i>Heunggongvirae</i>	Embranchement <a href="#">Uroviricota</a>	Classe <i>Caudoviricetes</i>
Ordre	Famille	Genre	Espèce

## Images

Photo en microscopie électronique

Image

FHFCEW



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UAB

### *Caractéristique*

Plaques: 1.0mm, veiled (clear on MRS agar).  
Prolate head, no collar.  
49 similar isolates from whey, raw milk, cheese (Thai), cheese starter cultures, \*Streptococcus\* cultures.  
Dimensions in nm (Ackermann, unpubl.):  
UA: Capsid: 61 x 39nm; Tail: 98 x 11nm

### *Séquence génomique*

Désactivé

## Conditions de propagation

### *Hôtes bactériens*

1142

### *Référence*

Lembke, J., U. Krusch, A. Lompe, and M. Teuber. 1980. Isolation and ultrastructure of bacteriophages of group N (lactic) \*streptococci\*. Zentralbl. Bakteriol. Mikrobiol. Hyg. Abt. I Orig. C. 1:79-89.

### *Remarque*

## Historique

### *Historique*

#### **Received from**

Dr J. Lembke,  
Institut für Mikrobiologie der Bundesanstalt für  
Milchforschung,  
2300 Kiel,  
Federal Republic of Germany.

#### **Date**

08-23-1982

#### **Isolated by**

Dr J. Lembke

#### **Date**

1971

### *Source*

Germany

*Dernière mise à jour*

**2024-01-16**