

Numéro HER  
206

## Identification

Nom SPy-2	Morphotype A1 (Myophage)	Autres désignations	
--------------	-----------------------------	---------------------	--

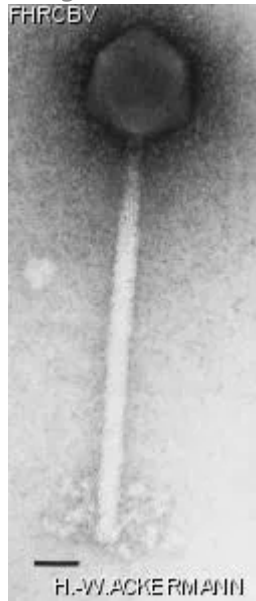
## Taxonomie

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

*Caractéristique*

Plaques: 0.1-0.5 mm, veiled.  
Very large phage.  
Used as a typing phage for \*Bacillus polymyxa\*  
Original phage SPy-2 lost, replaced by the morphologically identical phage EPy-2 (same reference).

*Séquence génomique*

Désactivé

## Conditions de propagation

*Hôtes bactériens*

1206

*Référence*

Seldin, L., J.D. van Elsas, and E.G.C. Penido. 1984. \*Bacillus polymyxa\* bacteriophages from Brazilian soils. Antonie van Leeuwenhoek 50:39-51.

*Remarque*

## Historique

*Historique*

**Received from**

J.D. van Elsas  
via Lucy Seldin,  
New York

**Date**

03-16-1984

**Isolated by**

L. Seldin and J.D. van Elsas  
Institute Microbiology LIFRJ,  
Bloco I, Centro de Ciências da Saude, Ilha do Fundão,  
Rio de Janeiro, 21944 Rio de Janeiro,  
Brazil

**Date**

1981

*Source*

**Soil**

*Dernière mise à jour*

**2024-01-16**