

Numéro HER
139

Identification

Nom HK243	Morphotype B2 (Siphophage)	Autres désignations	
--------------	-------------------------------	---------------------	--

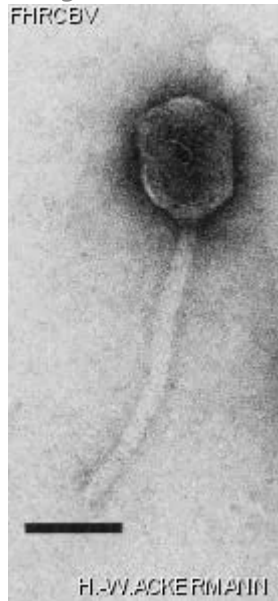
Taxonomie

Domaine <i>Duplodnaviria</i>	Règne <i>Heunggongvirae</i>	Embranchement Uroviricota	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: UA

Caractéristique

Plaques: 0.1mm, clear.
Plaques enhanced by chloroform vapors.
Does not grow on maltose-negative, lambda-resistant strains of *E. coli* K-12.
Dimensions in nm (Ackermann unpubl.)
UA head 63 x 49 Tail 166 x 8
PT head 72 x 59 Tail 167 x 8

Séquence génomique

Désactivé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1139

Référence

Dhillon, T. S. E. K. S. Dhillon, H. C. Chau, W. K. Li, and A. H. C. Tsang. 1976. Studies on bacteriophage distribution: Virulent and temperate bacteriophage content of mammalian feces. *Appl. Environ. Microbiol.* 32:68-74.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr. T. S. Dhillon,
Department of Botany,
University of Hong Kong,
Hong Kong

Date

08-23-1981

Isolated by

T. S. Dhillon *et al.*

Date

1975 ?

Source

Hong Kong

Dernière mise à jour

2024-01-16