

Numéro HER
184

Identification

Nom H387	Morphotype B1 (Siphophage)	Autres désignations H 387
-------------	-------------------------------	------------------------------

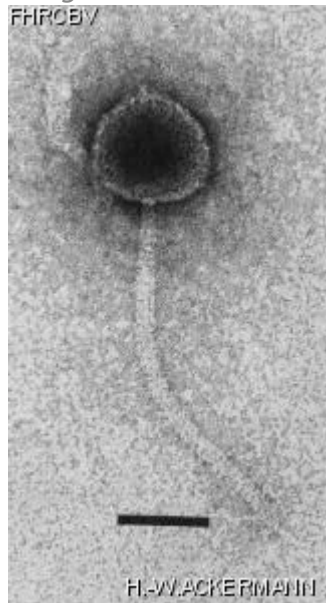
Taxonomie

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: UAB

Caractéristique

Plaques: 0.5 mm, veiled.
Typing phage, serological relationships with serovar 1/2a
Related phages : H19, H21, H46, H10G

Séquence génomique

Désactivé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1184

Référence

Ortel, S., and H.-W. Ackermann. 1985. Morphologie von neuen Listeria-phagen. Zentralbl. Bakteriologie. Parasitenkunde Infektionskrankheiten Hygiene. Abteilung I. Originalien. A 260:423-427.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Prof. S. Ortel,
Institut für Mikrobiologie und Epidemiologie der
Universität Halle,
Leninallee 6,
DDR-402 Halle (Saale),
German Democratic Republic

Date

06-10-1983

Isolated by

Prof. S. Ortel
University Halle,
Germany

Date

11-23-1979

Source

Dernière mise à jour

2024-01-16