

Numéro HER
289

Identification

Nom 71A-6	Morphotype C3 (Podophage)	Autres désignations	
--------------	------------------------------	---------------------	--

Taxonomie

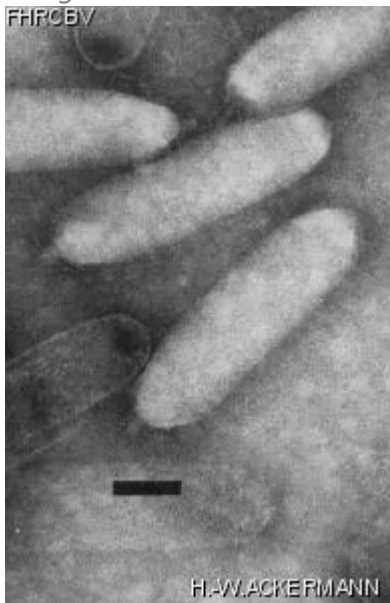
Domaine	Règne	Embranchement	Classe
Ordre	Famille ?1	Genre	Espèce

Images

Photo en microscopie électronique

Image

FHFCBV



Description de l'image

Magnification: 148,500X

Bar: 50 nm

Staining: PT

Caractéristique

Veiled plaques of 0.1 to 0.5 mm.
Head of 207 nm x 40 nm, short tail.
Rosettes, very short irregular polyheads.

Séquence génomique

Désactivé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1289

Référence

DePaola, A., M.L. Motes, A.M. Chan, and C.A. Suttle. 1998. Phages infecting *Vibrio vulnificus* are abundant and diverse in oysters (*Crassostrea virginica*) collected from the Gulf of Mexico. Appl. Environ. Microbiol. 64:346-351.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr Angelo DePaola
Food and Drug Administration
Gulf Coast Seafood Laboratory
P.O. Box 158, Dauphin Island, AL 36528-0158
U.S.A.
axd@vm.cfsan.dfa.gov

Date

Isolated by

Dr Angelo DePaola
Food and Drug Administration

Date

03-06-1995

Source

Oyster, Appalachicola Bay, FL

Dernière mise à jour

2024-01-19