

Numéro HER
23

Identification

Nom PRD1	Morphotype D4	Autres désignations	
-------------	------------------	---------------------	--

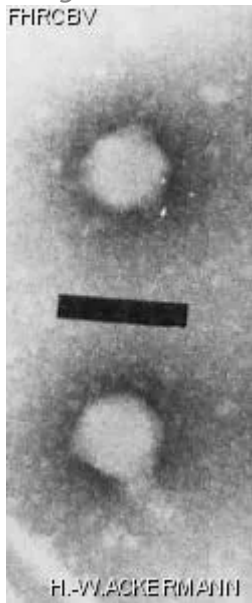
Taxonomie

Domaine <i>Varidnaviria</i>	Règne <i>Bamfordvirae</i>	Embranchement <i>Preplasmiviricota</i>	Classe <i>Tectiliviricetes</i>
Ordre <i>Kalamavirales</i>	Famille <i>Tectiviridae</i>	Genre <i>Alphatectivirus</i>	Espèce <i>Alphatectivirus PRD1</i>

Images

Photo en microscopie électronique

Image
FHRCEV



Description de l'image

Magnification: 92,400X

Bar: 100 nm

Staining: PT

Caractéristique

Plaques: 1- 1.5mm, clear.
Specific for broad host range plasmid RP1.
Cubic, lipid-containing.

Séquence génomique

Activé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1023

1217

1221

Référence

Olsen, R. H., J.-S. Siak, and R. H. Gray. 1974. Characteristics of PRD1, a plasmid-dependent broad host range DNA bacteriophage. J. Virol. 14: 689-699.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr Dennis Bamford,
Public Health Research Institute of the City of New York,
NY, 10016, USA.

Date

11-23-81

Received from

Dr L. Mindich

Date

Isolated by

Dr R. H. Olsen,
University of Michigan,
Medical School,
Departement of microbiology,
Ann Arbor, MI, 48104, USA.

Date

Source

Sewage, Kalamazoo, MI, USA

Dernière mise à jour

2024-01-15