

Numéro HER
245

Identification

Nom D3	Morphotype B1 (Siphophage)	Autres désignations	
-----------	-------------------------------	---------------------	--

Taxonomie

Domaine <i>Duplodnaviria</i>	Règne <i>Heunggongvirae</i>	Embranchement Uroviricota	Classe <i>Caudoviricetes</i>
Ordre	Famille	Genre <i>Detrevirus</i>	Espèce <i>Detrevirus D3</i>

Images

Photo en microscopie électronique

Image



Description de l'image

Magnification: 297,000X

Bar: 50 nm

Staining: UA

Caractéristique

Veiled plaques of 0.1 mm.

Séquence génomique

Activé

Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1018

Référence

Holloway, B.W., J.B. Egan, and M. Monk. 1960. Lysogeny in *Pseudomonas aeruginosa*. Austral. J. Exp. Biol. Med. Sci. 38:321-330.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Prof. V.N. Krylov
Institute for Genetics of Microorganisms
Moscow 113545, P.O. Box 825
Russia

Date

05-07-1985

Isolated by

Prof. B. Holloway
University of Monach
Australia

Date

Source

Natural lysogen

Dernière mise à jour

2024-01-17