

<p>Numéro HER 236</p>			
<h2>Identification</h2>			
<i>Nom</i> 236	<i>Morphotype</i> C2 (Podophage)	<i>Autres désignations</i>	
<h2>Taxonomie</h2>			
<i>Domaine</i> <i>Duplodnaviria</i>	<i>Règne</i> <i>Heunggongvirae</i>	<i>Embranchement</i> <u><i>Uroviricota</i></u>	<i>Classe</i> <i>Caudoviricetes</i>
<i>Ordre</i>	<i>Famille</i>	<i>Genre</i>	<i>Espèce</i>
<h2>Images</h2>			
<i>Photo en microscopie électronique</i>	<i>Description de l'image</i>		
<i>Caractéristique</i> Veiled plaques of 0.5 mm with clear halo. Phage of industrial bacterium. Member of species GA-1, host range variant.	<i>Séquence génomique</i> Désactivé		
<h2>Conditions de propagation</h2>			
<i>Hôtes bactériens</i> 1236			
<i>Référence</i>			

*Remarque*

## Historique

*Historique*

**Received from**

Jean Cabana

Ministère Énergie Mines et Ressources

Laboratoire de Microbiologie

575 Fraserville, Rivière-du-Loup

**Date**

09-28-1984

**Isolated by**

Nancy Watt

Félix d'Hérelle Center, Laval University

**Date**

12-18-1984

*Source*

Biological insecticide

*Dernière mise à jour*

2024-01-17