

<i>Numéro HER</i> 116			
<b>Identification</b>			
<i>Nom</i> 116	<i>Morphotype</i> B1 (Siphophage)	<i>Autres désignations</i> 43	
<b>Taxonomie</b>			
<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>
<b>Images</b>			
<i>Photo en microscopie électronique</i>	<i>Description de l'image</i>		
<i>Caractéristique</i>  Plaques: 2.5mm, clear. Typing phage. Lesley: YSM double agar layer, 48h.	<i>Séquence génomique</i> Désactivé		
<b>Conditions de propagation</b>			
<i>Hôtes bactériens</i> 1116			
<i>Référence</i> Can. J. Microbiol. 1982. 28:180-189.			
<i>Remarque</i>			
<b>Historique</b>			

*Historique*

**Received from**

S. M. Lesley,  
Chemistry and Biology Research Institute,  
Research Branch,  
Agriculture Canada,  
Ottawa, ON. Canada,  
K1A 0C6.

**Date**

06-21-1982

*Source*

*Dernière mise à jour*

2024-01-16