

<p>Numéro HER 96</p>			
<h2>Identification</h2>			
<i>Nom</i> 96	<i>Morphotype</i> B2 (Siphophage)	<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>  Plaques: 0.1mm, clear. Lyse also HER 1162. Bordini: Luria broth, 3h. Agar double layer (Luria broth.)	<i>Séquence génomique</i> Désactivé		
<h2>Conditions de propagation</h2>			
<i>Hôtes bactériens</i> 1096			
<i>Référence</i> Bordini, A., M. Piéchaud, and J.-F. Vieu. 1974. Sur une souche polylysogène de "Moraxella" (*Acinetobacter*). C.R. Hebd. Séances Acad. Sci., Ser. D, Sci. Natur. (Paris), 278:1907-1009.			

*Remarque*

## Historique

*Historique*

**Received from**

Dr. Alba Bordini,  
Ecole polytechnique Fédérale Lausanne,  
Chaire de Génie Biologie,  
1260 NYON-Changings,  
Switzerland.

**Date**

31-03-1982

**Isolated by**

A. Bordini,  
Institut Pasteur,  
Centre National de Référence des \*Salmonella\* et des  
\*Shigella\*,  
Unité des entérobactéries,  
25 rue du Docteur Roux,  
75724 Paris Cedex 15,  
France

**Date**

1971

*Source*

\*Acinetobacter calcoaceticus\* Mx 70-57 UV Irradiation.

*Dernière mise à jour*

2024-01-16