

<i>HER number</i> 291			
Identification			
<i>Name</i> MM1H	<i>Morphotype</i> C1 (Podophage)	<i>Other designations</i> φ13H	
Taxonomy			
<i>Realm</i>	<i>Kingdom</i>	<i>Phylum</i>	<i>Class</i>
<i>Order</i>	<i>Family</i> ?1	<i>Genus</i>	<i>Species</i>
Images			
<i>Electron Micrograph</i>		<i>Image description</i>	
<i>Characteristics</i> Clear plaques of 0.5 mm.		<i>Genomic sequence</i> Deactivated	
Propagation conditions			
<i>Bacterial hosts</i> 1291			
<i>Reference</i> Krsmanovic-Simic, D. et M. Werquin. 1973. Étude des bactériophages de *Rhizobium meliloti*. C.R. Hebd. Seances Acad. Sci., Ser. D., Sci. Natur. 276:2745-2748. Werquin, M., H.-W. Ackermann, and R.C. Lévesque. 1988. A study of 33 bacteriophages of *Rhizobium meliloti*. Appl. Environ. Microbiol. 54:188-196.			

Remarks

History

History

Received from

Date

Dr Michel Werquin

11-06-1987

Université des Sciences et Techniques de Lille

Flandres Artois

Institut Agricole et Alimentaire de Lille

59655, Villeneuve d'ASCQ Cedex, France

Isolated by

Date

D. Krsmanovic-Simic et M. Werquin

1973

Université des Sciences et Techniques de Lille

Flandres Artois

Source

Terre entourant les racines de la luzerne (*Medicago sativa*)

Updated at

2024-01-19