

<i>Numéro HER</i> 214			
Identification			
<i>Nom</i> 214	<i>Morphotype</i> A1 (Myophage)	<i>Autres désignations</i>	
Taxonomie			
<i>Domaine</i>	<i>Règne</i>	<i>Embranchement</i>	<i>Classe</i>
<i>Ordre</i>	<i>Famille</i> ?1	<i>Genre</i>	<i>Espèce</i>
Images			
<i>Photo en microscopie électronique</i>	<i>Description de l'image</i>		
<i>Caractéristique</i> Plaques: 0.1mm, often smaller, opaque lysis only. Not chi-like. Contractile tail with ramified tail fibers.	<i>Séquence génomique</i> Désactivé		
Conditions de propagation			
<i>Hôtes bactériens</i> 1214			
<i>Référence</i> Rubires, X., S. Merino, A. Aguilar, M.M. Nogueras, and J.M. Tomas. 1998. Isolation of three different bacteriophages from mesophilic <i>*Aeromonas*</i> sp. that use different types of monopolar flagella as their primary receptor. FEMS Microbiol. Lett. 161:53-57.			

Remarque

Historique

Historique

Received from

Dr. Juan M. Thomas
Departament de Microbiologia,
Universitat de Barcelona,
Avgda. Diagonal 645,
08028 Barcelona,
Spain

Date

01-1998

Isolated by

Xavier Rubires
Departament de Microbiologia,
Universitat de Barcelona

Date

11-1994

Source

Lake water, Can Morgades lake, Barcelona, Spain.

Dernière mise à jour

2024-01-17