

Numéro HER

390

## Identification

Nom

φ3626

Morphotype

B1 (Siphophage)

Autres désignations

## Taxonomie

Domaine

Règne

Embranchement

Classe

Ordre

Famille

?1

Genre

Espèce

## Images

Photo en microscopie électronique

Description de l'image

Caractéristique

Clear plaques of 1 mm.

Séquence génomique

Activé

## Conditions de propagation

Hôtes bactériens

1390

Référence

Zimmer, M., S. Scherer, M.J. Loessner. 2002. Genomic analysis of \*Clostridium perfringens\* bacteriophage phi3626, which integrates into *guaA* and possibly affects sporulation. J. Bacteriol. 184: 4359-4368.

*Remarque*

Lysogenic host is ATCC 3626 (BCIB 10691).

## Historique

*Historique*

**Isolated by**

M. Zimmer  
Freising

**Date**

12-1998

**Received from**

Dr Martin Loessner  
Institut für Mikrobiologie  
FML Weihenstephan  
Technische Universität München, Weihenstephaner  
Berg 3  
D-85350 Freising, Germany

**Date**

20-04-2002

*Source*

UV induction of the lysogenic strain.

*Dernière mise à jour*

2024-01-22