

HER
1324

Identification

<i>Genre</i> <i>Streptomyces</i>	<i>Espèce</i> <i>cattleya</i>	<i>Sous-espèce</i>	<i>Biovar</i>	<i>Sérovar</i>
<i>Souche</i> NRRL 8057		<i>Autres désignations</i>		

Conditions de croissance

<i>Temp.</i> 30	<i>Milieu</i> CAY	<i>Aérobic/Anaérobic</i>	<i>Agitation</i>	<i>Autres</i>
--------------------	----------------------	--------------------------	------------------	---------------

Lysogénie

Sensibilité phagique

HER 324 (CPC)

Référence

Anné J., W. Wohlleben, H.J. Burkardt, R. Springer, A. Puhler. 1984. Morphological and molecular characterization of several actinophages isolated from soil which lyse *Streptomyces cattleya* or *S. venezuelae*. J. Gen. Microbiol. 130: 2639-2649

Remarque

Also held in the NRRL No.8057

Historique

Historique

Received from

Dr J. Anné, Katholieke Universiteit Leuven, Rega
Instituut, Minderboedersstraat 10, B-3000 Leuven,
BELGIUM

Date

05-30-1988

Dernière mise à jour