

HER
1384

Identification

<i>Genre</i> Mycobacterium	<i>Espèce</i> smegmatis	<i>Sous-espèce</i>	<i>Souche</i> mc2155 (L5ts43)
-------------------------------	----------------------------	--------------------	-------------------------------------

Autres désignations

Conditions de croissance

<i>Temp.</i> 37	<i>Milieu</i> TSA	<i>Aérobie/Anaérobie</i> aerobie	<i>Agitation</i> +	<i>Autres</i>
--------------------	----------------------	-------------------------------------	-----------------------	---------------

Lysogénie

Sensibilité phagique

HER 538 (Bignuz)	HER 539 (Bron)	HER 540 (Charlie)	HER 541 (Che8)	HER 542 (Che9)
---------------------	----------------	----------------------	----------------	----------------

Référence

Donnelly-Wu, M.K., W.R. Jr Jacobs, G.F. Hatfull. 1993. Superinfection immunity of mycobacteriophage L5: applications for genetic transformation of mycobacteria. Mol. Microbiol. 7: 407-417.

Remarque

Heat-inducible lysogen.

Historique

Historique

Received from

Dr Graham F. Hatfull, Pittsburgh Bacteriophage Institute,
Dept of Biological Sciences, University of Pittsburgh,
Pittsburgh, USA

Date

07-23-2000

Dernière mise à jour

2012-02-29