

HER
1430

Identification

| | | | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|----------------------------|---------------|----------------|
| <i>Genre</i> <i>Salmonella</i> | <i>Espèce</i> <i>heidelberg</i> | <i>Sous-espèce</i> | <i>Biovar</i> | <i>Sérovar</i> |
| <i>Souche</i> #3 | | <i>Autres désignations</i> | | |

Conditions de croissance

| | | | | |
|--------------------|----------------------|--------------------------|------------------|---------------|
| <i>Temp.</i> 37 | <i>Milieu</i> TSA | <i>Aérobic/Anaérobic</i> | <i>Agitation</i> | <i>Autres</i> |
|--------------------|----------------------|--------------------------|------------------|---------------|

Lysogénie

Sensibilité phagique

HER 430 (3 heidelberg)

Référence

Demczuk, W. and coll. 2003. Phage-based typing scheme for *Salmonella enterica* serovar Heidelberg, a causative agent of food poisonings in Canada. *J. Clin. Microbiol.* 41: 4279-4284.

Remarque

Historique

Historique

Received from

Walter Demczuk and Dr Rafiq Ahmed, National
Laboratory for Enteric Pathogens, Health Canada,
Canadian Science Center for Human and Animal Health,
1015 Arlington St., Winnipeg, MAN, Canada

Date

02-02-2000

Dernière mise à jour

2012-03-09