

HER  
1253

## Identification

<i>Genre</i> <i>Escherichia</i>	<i>Espèce</i> <i>coli</i>	<i>Sous-espèce</i>	<i>Biovar</i>	<i>Sérovar</i>
<i>Souche</i> HM 8305		<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> Ca <sup>++</sup> and Mg <sup>++</sup> 2.5mM
--------------------	----------------------	--------------------------	------------------	---

## Lysogénie

## Sensibilité phagique

*Référence*

*Remarque*

Induction of Mu : incubation for 20min at 43°C, then at 37°C until lysis.  
Ca<sup>++</sup> and Mg<sup>++</sup> 2.5 mM for phage growth.

## Historique

*Historique*

**Received from**

Dr M.S. Dubow, Department of Microbiology and Immunology, McGill University, 3775 University Street, Montreal, P.Q.

**Date**

09-29-1986

**Received from**

A.I. Bukhari, cold spring Harbor Laboratory, Cold Spring Harbor, NY 11724

**Date**

1975

**Received from**

M.M. Howe, Department of Bacteriology, University of Wisconsin, Madison, WI 53706

**Date**

*Dernière mise à jour*

2012-02-24