

HER  
1311

## Identification

<i>Genre</i> <b>Serratia</b>	<i>Espèce</i> <b>marcescens</b>	<i>Sous-espèce</i>	<i>Biovar</i>	<i>Sérovar</i>
<i>Souche</i> CV/rc3		<i>Autres désignations</i>		

## Conditions de croissance

<i>Temp.</i> 30	<i>Milieu</i> TSA	<i>Aérobie/Anaérobie</i>	<i>Agitation</i>	<i>Autres</i>
--------------------	----------------------	--------------------------	------------------	---------------

## Lysogénie

## Sensibilité phagique

HER 311 ( $\pi$  (pi))

HER 312 ( $\Sigma$  (sigma))

HER 313 ( $\eta$  (eta))

*Référence*

*Remarque*

CV/rc3 : red pigment (r=red, c=compelte medium)

CV : produces prodigiosin on minimal glycerol medium

FP27 Restriction/modification defective mutant; efficiency FP28/FP27=100

## Historique

*Historique*

**Received from**

Dr F.W. Pons, Johann Wolfgang Goethe-Universität,  
Institut für Mikrobiologie, Theodor-Stren-Kai 7, Haus  
75A, 6000 Frankfurt am Main, Siesmayerstr. 70, FRG

**Date**

03-03-1988

**Received from**

Dr R.W. Kaplan

**Date**

*Dernière mise à jour*

2012-02-29