

HER  
1199

## Identification

<i>Genre</i> <i>Pseudomonas</i>	<i>Espèce</i> <i>aeruginosa</i>	<i>Sous-espèce</i>	<i>Biovar</i>	<i>Sérovar</i>
<i>Souche</i> AK 44		<i>Autres désignations</i>		

## Conditions de croissance

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

## Lysogénie

## Sensibilité phagique

HER 200 (φPLS27)

### *Référence*

Can. J. Microbiol. 25:390-398

### *Remarque*

AK44 is a rough LPS mutant with probably a complete LPS core but no side chain.  
Strain is a denatured PAO1.

## Historique

*Historique*

**Received from**

John Kuzio and Ken Jarell, Department of Microbiology,  
Queen's University, Kingston, Ontario

**Date**

08-31-1983

**Received from**

Andrew Kropinski, Department of Microbiology, Queen's  
University, Kingston, Ontario

**Date**

**Isolated by**

Andrew Kropinski, Kingston, Ontario, Canada.

**Date**

1978

*Dernière mise à jour*

2012-02-24