

Numéro HER
36

Identification

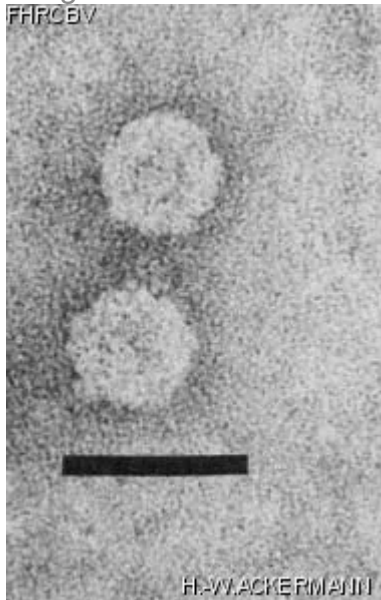
Nom 36	Morphotype D1	Autres désignations ?X, ATCC13706-B1, ? X-174, phi X174	
-----------	------------------	---	--

Taxonomie

Domaine <i>Monodnaviria</i>	Règne <i>Sangervirae</i>	Embranchement <i>Phixviricota</i>	Classe <i>Malgrandaviricetes</i>
Ordre <i>Petitvirales</i>	Famille <i>Microviridae</i>	Genre <i>Sinsheimervirus</i>	Espèce <i>Sinsheimervirus</i> <i>phiX174</i>

Images

Photo en microscopie électronique
Image



Description de l'image
Magnification: 297,000X
Bar: 50 nm
Staining: UA

Caractéristique

Plaques : (1)-3-4 mm.
Sloping borders, many resistant colonies.

Séquence génomique
Activé

Conditions de propagation	
<i>Hôtes bactériens</i> 1036	
<i>Référence</i>	
<i>Remarque</i>	
Historique	
<i>Historique</i>	
Isolated by N. Boulgakov, Institut Pasteur, 25 rue du Docteur Roux, 75024 Paris Cédex, France.	Date
Received from R. L. Sinsheimer	Date
Received from ATCC	Date 12-10-1967
<i>Source</i>	
<i>Dernière mise à jour</i> 2024-01-15	