

Laboratorio de Virología de CICESE Presenta: Anabelee Ochoa Ritchie Supervisión: Dra. Jimena Carrillo Tripp

Junio de 2023

Ficha técnica de virus

rena tecinea de viras	
Especie hospedera	Solanum lycopersicum
Nombre común del hospedero	Jitomate, Tomatera
Nombre	Tomato aspermy virus
Nombre en español	Virus de la aspermia del tomate
Abreviatura	TAV
Género	Cucumovirus
Familia	Bromoviridae
Especie	Tomato aspermy virus
País de descubrimiento	Reino Unido
Fecha de descubrimiento	1939
Tamaño de la partícula	29 nm
Tamaño del genoma	8698 nt
Tipo de genoma	segmentado
Grupo de Baltimore	IV
Modo de transmisión	Vector
Agente de infección	Áfidos
	_

Datos adicionales

Originalmente se nombró chrysanthemum aspermy virus.

Referencias



Laboratorio de Virología de CICESE Presenta: Anabelee Ochoa Ritchie Supervisión: Dra. Jimena Carrillo Tripp Junio de 2023

- Pérez, M. (2013). Virus asociados al cultivo de jitomate en el estado de Morelos. Colegio de Postgraduados. http://colposdigital.colpos.mx:8080/xmlui/bitstream/handle/10521/2000/Perez_Rojas_M%20_MC_Fitopatologia_2013. pdf?sequence=1
- ICTV. (2002). Tomato aspermy virus. https://archive.ph/20060908041230/http://phene.cpmc.columbia.edu/ICTVdB/00.010.0.04.003.htm