



Un tercio de los genomas de *Acinetobacter baumannii* presentan sistemas inmunes CRISPR-Cas que parecen restringir la entrada de plásmidos

Antonio J. Pérez – Pulido

UPOBioinfo, Centro Andaluz de Biología del Desarrollo
(CABD UPO-CSIC-JA), Universidad Pablo de Olavide

Lunes, 03 de febrero de 2020

08:15 horas

Salón de Actos - IBiS

Campus Hospital Universitario Virgen del Rocío