

Deteção de vírus associados à MSC

Objetivos: (i) Estabelecer método de deteção do CTV e do CSDaV por PCR para insetos e plantas.

Início: 2006

Previsão de conclusão: 2012

Observações sobre andamento: Em conclusão. Realizar testes para deteção dos vírus por PCR em tempo real

Resultados: Foram estabelecidos protocolos para deteção do CTV e do CSDaV através da PCR em reação simples e em reação duplex. Este protocolo é empregado na rotina de pesquisa e deteção de plantas com MSC;

Pesquisador e Instituição Líder: Nelson A. Wulff - Fundecitrus