DETECÇÃO E VISUALIZAÇÃO DE SUBESTRUTURAS COMUNS NA INTERFACE PROTEÍNA-LIGANTE EM NÍVEL ATÔMICO ATRAVÉS DE MINERAÇÃO DE SUBGRAFOS FREQUENTES

Vagner Soares Ribeiro, Charles A. Santana, Alexandre Victor Fassio, Adriana M.Patarroyo-Vargas, Maria G. A. Oliveira, Valdete M. Gonçalves-Almeida, Sandro Carvalho Izidoro, Raquel Melo Minardi, Sabrina de A. Silveira, Pedro M Martins, Samuel da S. Guimarães, Sócrates Soares Araújo Júnior

Universidade Federal de Viçosa, UFV