

Novi vzorci vozlanj beljakovin

Boštjan Gabrovšek
SGT, 19.10.2022

Do sedaj so v beljakovinah živih organizmov našli samo kopico različnih tipov vozlov (3_1 , 4_1 , 5_2 in 6_1). Pred kratkim smo dobili dostop do celotnih naborov beljakovin, ki jih lahko izražajo posamezni organizmi, kjer lahko potencialno najdemo bolj zapletene vzorce vozlanja (dvojno zvitni vozli, vozli s križiščnim številom 2, kompozitni vozli).

