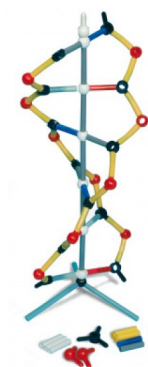


Orbit™ Small DNA



Popis

Tato souprava staví model DNA vysoké šest bázových párů. Může být také použit k modelům řetězců RNA.

Postavený model ukazuje každou bázi, guanin, cytosin, thymin, adenin a uracil pomocí různých barev a ukazuje cukry, fosfátové skupiny a vodíkové vazby v černé, červené a bílé barvě.

Obsah:

3 Guanine; 3 Cytosin; 3 thymin, 3 adenin, 2 uracily, 6 vodíkových vazeb, 12 cukerných prstenu (ribóza / deoxyribóza), 12 jednotek kyseliny fosforečné, 24 nukleotidových konektorů, 1 podpěrný stojan

Rozměry 20 x 30 x 0,5 cm