

## НАБОРЫ МОДЕЛЕЙ АТОМОВ

№	Название
1.	Набор для моделирования шаростержневых молекул органических и неорганических веществ Molymod 009.
2.	Набор для моделирования шаростержневых молекул органических и неорганических веществ Molymod 004.
3.	Модель кристаллической решетки хлорида натрия.
4.	Модель кристаллической решетки льда.
5.	Модель кристаллической решетки меди.
6.	Модель кристаллической решетки алмаза.
7.	Модель кристаллической решетки графита.
8.	Модель кристаллической решетки фуллерена.
9.	Метан (модель Стюарта-Бриглеба в пирамиде).
10.	Метан (модель Стюарта-Бриглеба).
11.	Пропан (шаростержневая модель).
12.	Этилен (модель Стюарта-Бриглеба).
13.	Этилен (объемная схема).
14.	Этилен (шаростержневая модель).
15.	Этилен (модель плоскости $\sigma$ -связей)
16.	Ацетилен (модель Стюарта-Бриглеба).
17.	Ацетилен (объемная схема).
18.	Бензол (модель Кекуле).
19.	Бензол (модель Полинга).
20.	Модель негибридного p-облака.