Projeto 6 - Dinâmica molecular

Jefter Santiago (12559016)

Entrega: 01/06/2024

1 Introdução

Potencial de Lennard-Jonnes

$$\mathcal{U}(\vec{r}) = 4\epsilon \left[\left(\frac{\sigma}{r} \right)^1 2 - \left(\frac{\sigma}{r} \right)^6 \right] \tag{1}$$

- 2 Tarefa A
- 3 Tarefa B
- 4 Tarefa C
- 5 Tarefa D
- 6 Tarefa E
- 7 Tarefa F