

3.40J/22.71J 先进物理冶金,2003 春季

问题集 2

Reed-Hill 和 Abbaschian 教材中的问题 6.1, 6.4, 6.5, 6.6

注意：

问题 6.1, 计量单位是Pa, 而不是MPa。同时, 请评价你的结果和典型大角度晶界约 0.5J/m^2 晶界能的差异

问题 6.4 参照图 6.18, 而不是图 6.8

问题 6.5, 6.6, 使用绘图程序或优质绘图纸