

11. 化学家张青莲主持测定了铟、铱、铊等元素相对原子质量的新值。碳 12 原子的质量为 $1.993 \times 10^{-26} \text{kg}$ ，一种铊原子的质量为 $1.096 \times 10^{-25} \text{kg}$ ，该铊原子的相对原子质量是

A. 12

B. 64

C. 66

D.

$1.096 \times 10^{-25} \text{kg}$