

X2-179 (2024/04/01)

## بزرگترین ملکولهای مصنوعی

بزرگترین ملکولهای مصنوعی تا کنون، PG5 است:  $2 \times 10^7$  اتم دارد، جرم اش  $(2 \times 10^8)$  برابر جرم یک اتم هیدروژن است، و اندازه اش (10 nm) است.