2. 光学性能优良的高分子材料聚碳酸异山梨醇酯可由如下反应制备。

异山梨醇

碳酸二甲酯

聚碳酸异山梨醇酯

下列说法错误的是

A. 该高分子材料可降解

C. 反应式中化合物 X 为甲醇

B. 异山梨醇分子中有 3 个手性碳

D. 该聚合反应为缩聚反应