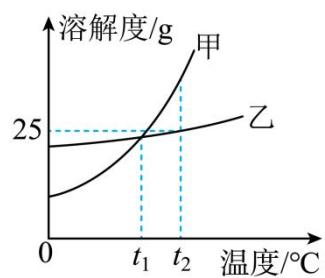


10. 甲、乙两种物质的溶解度曲线如图所示，下列有关说法错误的是



- A. 两种物质的溶解度都随温度升高而增大
- B. $t_1^{\circ}\text{C}$ 时，甲、乙两物质的溶液中溶质质量分数一定相等
- C. 通常采用蒸发结晶的方法从乙的溶液中获得晶体
- D. $t_2^{\circ}\text{C}$ 时，在 100g 水中加入 25g 甲，可形成甲的不饱和溶液