23. 实验室有一瓶无色透明的废液。经同学们测定, 其 pH=2, 对其中可能存在的离子组合, 推测合理的是

A. Fe^{3+} , Na^+ , Cl^- , NO_3^-

B. Na $^+$ 、 K $^+$ 、 Cl $^-$ 、 SO $_4^{2-}$

C. K^+ , Na^+ , Cl^- , CO_3^{2-}

D. Ba^{2+} , Ca^{2+} , SO_4^{2-} , CO_3^{2-}