

Para conhecer melhor as características da água, observa uma solução de sulfato de cobre (II) penta hidratado e um copo de água da torneira.

- A) A solução de sulfato de cobre (II) penta hidratado tem cor?_____ E a água?_____ Então a água é_____
- B) A água não tem cheiro por isso é uma substância_____, sem cheiro.
- C) A água não tem gosto ou paladar por isso é uma substância_____, sem sabor.
- D) A fórmula química da água é H_2O . Isso significa que a água é constituída por dois átomos de_____ e um átomo de_____

Para que a água se torne_____, própria para ser consumida, precisa de ser tratada.