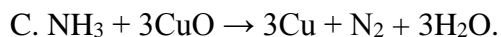
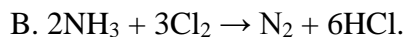
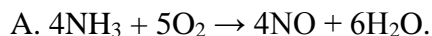


## Bài 2 trang 82 SGK Hóa 10

**Đề bài:** Cho các phản ứng sau:



Ở phản ứng nào  $\text{NH}_3$  không đóng vai trò chất khử?

**Lời giải:**

$\text{NH}_3$  đóng vai trò là chất khử khi số oxi hóa của  $\text{NH}_3$  tăng sau phản ứng  $\Rightarrow$  các phản ứng còn lại  $\text{NH}_3$  sẽ đóng vai trò là chất oxi hóa

Các phản ứng A,B,C số oxi hóa của  $\text{NH}_3$  đều tăng sau phản ứng  $\Rightarrow$  đóng vai trò là chất oxi hóa

$\Rightarrow$  ở phản ứng D  $\text{NH}_3$  đóng vai trò là môi trường

Vậy đáp án D là đáp án đúng.