

Test 11.1

Autores: José María Montes Villalón, Angel Cámara Rascón, Enrique Querol Aragón, Javier García Torrent

Se considera una disolución muy diluída de un electrólito fuerte. Si se le añade disolvente puro hasta duplicar el volumen inicial:

- a. La conductividad y la conductancia equivalente no se alteran casi
- b. La conductividad se reduce aproximadamente a la mitad y la conductancia equivalente permanece prácticamente inalterada
- c. La conductividad permanece prácticamente inalterada y la conductancia equivalente se reduce aproximadamente a la mitad
- d. Se reducen aproximadamente a la mitad tanto la conductividad como la conductancia equivalente