

Soluzione Elettrolitica CRISOLYT - A



Descrizione

E' una soluzione di KCl 3M saturata di AgCl.

E' un elettrolita utilizzato negli elettrodi con elemento di riferimento a filo di Ag/AgCI.

Caratteristiche delle soluzioni elettrolitiche:

- Una parte importante della manutenzione degli elettrodi con elettrolita liquido, consiste nel controllare il livello dell'elettrolita di riferimento e rabboccarlo quando è necessario.
- L'elettrolita di riferimento si utilizza anche per riempire il cappuccio di protezione della membrana, quando l'elettrodo deve stare per molto tempo a riposo.

Vedi anche

21.07.2014

Instrumentos diseñados en España por CRISON INSTRUMENTS, S.A.

Crison Instruments es una compañia del grupo



