

# Метод неводного титрования.

Способ: прямое титрование

Титрант: хлорная кислота

Индикатор: кристаллический фиолетовый

Среда: ледяная уксусная кислота или уксусный ангидрид (протогенные растворители, усиливающие слабо основные свойства препаратов).

Прим.: если титруем гидрохлорид, то добавляем ацетат ртути для связывания выделившейся в процессе титрования хлороводородной кислоты.

Метод основан на реакции кислотно-основного взаимодействия.