

Параллельно проводят контрольный опыт.

1 мл 0,5 М раствора калия гидроксида соответствует 32,26 мг этилхлорида  $C_2H_5Cl$ .

Примечание. В колбе давление повышается, необходимо принимать меры предосторожности на случай возможного разрыва колбы: использовать защитные экран и очки.

**Хранение.** В ампулах или герметично закрытых флаконах в защищенном от света месте при температуре от +2 до +8 °С, вдали от огня.