



11- laboratoriya ishi

Alyuminiy tuzlari eritmalarining indikatorlarga ta'sirini o'rganish

1. Alyuminiy xlorid eritmasidan probirkaga 3—4 ml quying, ustiga 2—3 tomchi ko'k rangli lakkus eritmasidan tomizing:
 - a) eritmani 2 ta probirkaga bo'lib, birinchi probirkaga ozroq distillangan suv quying.
 - b) ikkinchi probirkani biroz qizdiring.

Mustaqil xulosa uchun topshiriq

1. Sodir bo'lgan hodisalarni kuzating va tushuntiring.
2. Alyuminiy xlorid eritmasini gidrolizlash tenglamasini bosqichli ko'rinishda yozing.