

uzhant Maagayn

30p, фарт,

Литомокд бн тегеллне годт Качественности
лекатсрелкото тасчнелбкото эфбл соэфманьго
тасчнеллне тгунне бн олозчеллн акнелнх леллел

а Качественные реакции на нольсахариды;

А/ Реакция на крахмал.

1/ На ифомок нлн ефз Котнл Аллел Канелне
2-3 Канлн тасчлота нгоа.

Б/ Реакция на мучки;

1/ Литолеллне реакцнл э тасчлота нгоа глн
гоказателбчнла ошчнеллнлн крахмала э эфбе
огулалчнла;

2/ На нолелелнлн ефз Котнл огулалчнла Канелне
Лтнеллнлс 2-3 Канлн 20% эчнлеллнл тасчлота
2-Кадрмолн н Канлнл Коллеллнлфолалнлнл эфнел
Клеллнлнл.

В/ Реакция на элизн;

1/ эчнелне нолеллнл нлн ефз Котнел Аллел
тасчлота эф Котнл Канлнлнл;

Работна 2. Качественные Аклалн, эфбл; соэфманьго
флалолонгс.

А/ Литоба э 1% - нлн эчнлеллнл тасчлота элелнл
Алюмннлнл.

Б/ Реакция э ошчнеллнл

В/ Литоба э 0,5% - нлн эчнлеллнл тасчлота
Хлофнлнл мелеза

Г/ Реакция э тасчлота ошчнеллнл агемана эчнлнл,

В) Ботко - лимонная кислота

е) Реакция $\approx 1\%$ - МЕМ лактатом в концентрированной соляной кислоте.

Вывод: окислительные металлы, желваки слезы.