

3 зертханалық жұмыс.pdf - Adobe Reader

Файл Редактирование Просмотр Окно Справка

Открыть 8 / 9 142% Инструменты Заполнить и подписать Комментарии

қалыңдығын өлшеп, нәтижелерін есеп беру кестесіне жазып алады. Барометр көрсеткішінен атмосфералық қысым мәнін анықтайды. Суспензияны дайындауға алынған судың температурасын өлшейді.

Есеп беру кестесі

Фаза-лар қатынасы	Уақыт, τ , с	Көлем, V , M^3	τ/V , c/M^3	ΔP , Па	A , c/M^6	B , c/M^3	τ_0 , $1/M^2$

Тәжірибе нәтижелерін өңдеп, есеп беру. Алынған тәжірибе бойынша уақыттың көлемге қатынасын анықтап, табылған мәндер тәуелділік графигін тұрғызады. Ол үшін ордината осінен τ/V мәндерін, ал абсцисс осінен сүзінді көлемінің мәндерін анықтайды. нүктелер арқылы түзу сызық жүргізеді. Түзу сызықтың ордината осімен қиылысқан тұсындағы мәні B шамасын береді. Түзуге салынған үшбұрыштың ені A шамасын береді. Түзуге салынған катеттің іргелес

Оставшееся время конференции: 09:19

Остановить демонстрацию

10:31 20.10.2020

Адеми Мерғалиева
Milena Nurbolat
ЖАНАЙ ДИДАР
Alua Zhetpisbae...