

Аннотация

В данной работе описывается программно-аппаратный комплекс для измерения пространственного распределения электропроводности раствора, обеспечивающий последующую математическую обработку результатов измерений программными средствами. Успешно проведена экспериментальная работа при изучении динамических процессов, сопутствующих эффекту Джумадилова.

Андатпа

Берілген жұмыста программалық жолмен өлшеу нәтижелерді тізбектей математикалық өңдейтін сұйықтықтың электроөткіштігін кеңістіктік таралуын өлшеу үшін арналған аппаратты-программалық кешен ұсынылады. Кешен көмегімен Джумадилов әсеріне сай динамикалық процесстерді зерттеу жолында сәтті тәжірибе өткізілді.