

Котляренко В.В., Україна, Харків

ЗВ'ЯЗОК КОНСТРУКЦІЙНИХ ПАРАМЕТРІВ УСТАНОВКИ ДЛЯ ДЕГІДРАТАЦІЇ ГІПСУ В ЗАВИСЛОМУ СТАНІ З ЧАСТОТОЮ ОБЕРТАННЯ ВЕНТИЛЯТОРА

Розглядається обладнання для дегідратації гіпсу в завислому стані, методика розрахунку його основних конструкційних параметрів, наводиться зв'язок конструкційних параметрів обладнання з частотою обертання вентилятора

Котляренко В.В., Украина, Харьков

СВЯЗЬ КОНСТРУКЦИОННЫХ ПАРАМЕТРОВ УСТАНОВКИ ДЛЯ ДЕГИДРАТАЦИИ ГИПСА ВО ВЗВЕШЕННОМ СОСТОЯНИИ С ЧАСТОТОЙ ВРАЩЕНИЯ ВЕНТИЛЯТОРА

Рассматривается оборудование для дегидратации гипса во взвешенном состоянии, методика расчёта его основных конструкционных параметров, приводится связь конструкционных параметров оборудования с частотой вращения вентилятора

Kotlyarenko V.V., Ukraine, Kharkov

CONNECTION OF CONSTRUCTIONAL PARAMETERS OF THE INSTALLATION FOR DEHYDRATION OF GYPSUM IN THE SUSPENDED STATE WITH FREQUENCY OF ROTATION OF THE FAN

Equipment for dehydration of gypsum in a suspended state, calculation methodic of its basic constructional parameters is considered, connection of constructional parameters of the equipment with frequency of rotation of the fan is resulted