



2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

и т.д.

2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

рисунок 60



2.12. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Выходная концентрация C_2 в зависимости от времени t для различных значений Q при $C_1 = 100$ г/л, $V = 100$ л, $k = 3$ мин⁻¹. $C_2 = 960$ г/л, $n_0 = 0,9$.

А

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Выходная концентрация C_2 в зависимости от времени t для различных значений Q при $C_1 = 100$ г/л, $V = 100$ л, $k = 3$ мин⁻¹. $C_2 = 960$ г/л, $n_0 = 0,9$.

[Динамика процесса в реакторе с перемешиванием](#)