



5.5. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

и т.д.

5.5. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием

рассчитано 60



5.5. Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Рассмотрим процесс в реакторе с перемешиванием. Пусть в реактор поступает смесь двух компонентов А и В. Концентрация компонента А в реакторе обозначается x_A , а в поступающей смеси x_{A0} . Динамика процесса описывается уравнением материального баланса:

А

Динамика процесса в реакторе с перемешиванием. Пусть в реактор поступает смесь двух компонентов А и В. Концентрация компонента А в реакторе обозначается x_A , а в поступающей смеси x_{A0} . Динамика процесса описывается уравнением материального баланса:

[Динамика процесса в реакторе с перемешиванием](#)