Cálculo de extracción

Gustavo David Ferreyra 25 de noviembre de 2017

1. Extracción en contra corriente con etapas múltiples.

Este es un sistema esquemático de un sistema de extracción en contracorriente con etapas múltiples que contiene n etapas ideales. La velocidad de alimentación se representa por L_0 y la del disolvente suministrado por V_{n+1} . Por la etapa 1 representa el extremos del sistema.

1.1. Introducción

More text.