

Furfural

Rendimiento

Furfural Producido.

$$\frac{\text{Furfural Producido} \frac{g}{L}}{\text{Furfural Inicial} \frac{g}{L}}$$

Ecuación 1. Fórmula del rendimiento que calcula el furfural producido.

Conversión

Xilosa Consumida.

$$\frac{\text{Xilosa Consumida} \frac{g}{L}}{\text{Xilosa Inicial} \frac{g}{L}}$$

Ecuación 2. Fórmula de la conversión que calcula la xilosa consumida.

Selectividad

Eficiencia del furfural producido.

$$\frac{\text{Xilosa Consumida} \frac{g}{L}}{\text{Furfural Producido} \frac{g}{L}}$$

Ecuación 3. Fórmula de la selectividad que calcula la eficiencia del furfural producido.