

1 FSTAGE.2

Conferindo a melhor entrada do feed a análise de sensibilidade foi rodada novamente agora com os valores optimos de refluxo

FSTAGE	Error(1)				
	8	9	10	11	12
4	1.376 E ⁻¹	1.906 E ⁻¹	2.454 E ⁻¹	2.869 E ⁻¹	3.175 E ⁻¹
5	1.070 E ⁻¹	1.257 E ⁻¹	1.557 E ⁻¹	1.858 E ⁻¹	2.120 E ⁻¹
6	9.894 E ⁻²	1.018 E ⁻¹	1.138 E ⁻¹	1.303 E ⁻¹	1.486 E ⁻¹
7	1.039 E ⁻¹	9.835 E ⁻²	9.913 E ⁻²	1.044 E ⁻¹	1.136 E ⁻¹
8	1.298 E ⁻¹	1.137 E ⁻¹	1.035 E ⁻¹	9.893 E ⁻²	9.954 E ⁻²
9			1.309 E ⁻¹	1.119 E ⁻¹	1.025 E ⁻¹
10				1.491 E ⁻¹	1.231 E ⁻¹
11					1.661 E ⁻¹

Tabela 1: Variação do prato de entrada da coluna B1 para diferentes numeros de pratos com numero de refluxo óptimo

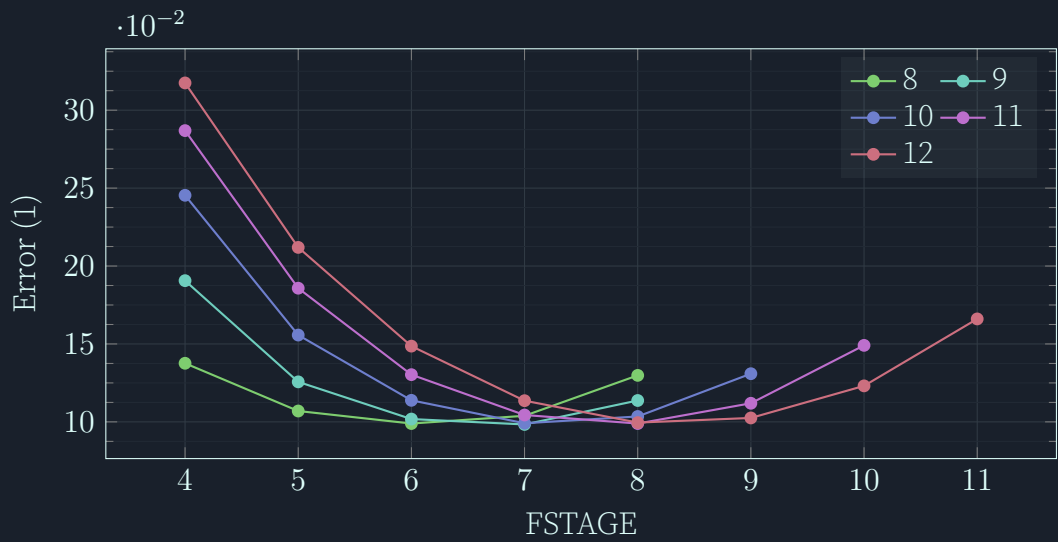


Figura 1: Variação do prato de entrada da coluna B1 para diferentes numeros de pratos com numero de refluxo óptimo