

FICHA CATALOGRÁFICA

Mello, Lilian Cardoso de
Influência de variáveis de processo de uma torre de resfriamento / L.C. de Mello. -- São Paulo, 2008.
140 p.

Dissertação (Mestrado) - Escola Politécnica da Universidade de São Paulo. Departamento de Engenharia Química.

1.Engenharia química 2.Torres de resfriamento I.Universidade de São Paulo. Escola Politécnica. Departamento de Engenharia Química II.t.