

INTERPRETAÇÃO DO MECANISMO DE DIFUSÃO NO PROCESSO GÁS-SÓLIDO DA REAÇÃO DE DESSULFURIZAÇÃO

Daniela Andresa Mortari*, Paula Manoel Crnkovic, Ivonete Ávila e Fernando Eduardo Milioli

Departamento de Engenharia Mecânica, Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, CP 780. 13560-970 São Carlos – SP, Brasil

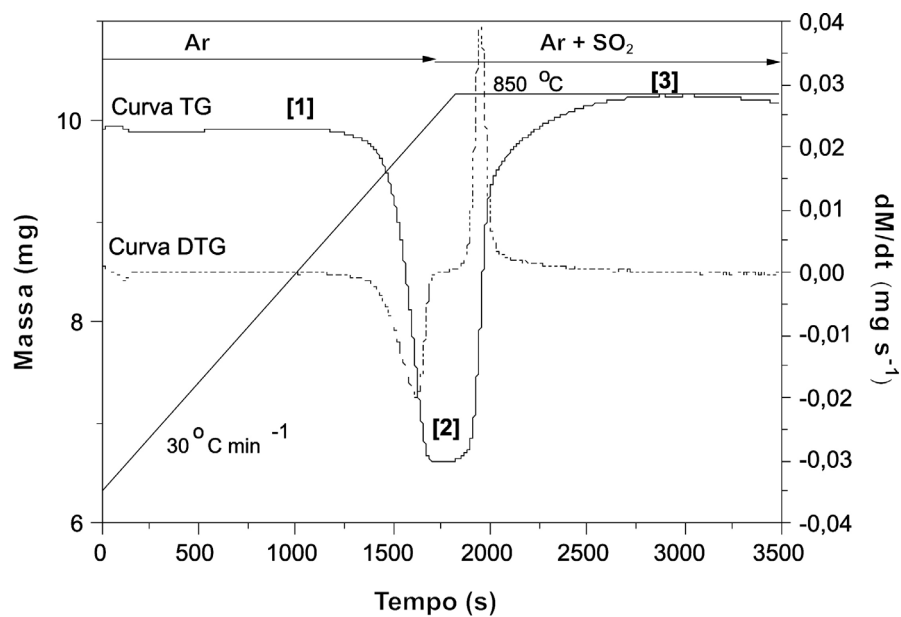


Figura 1S. Curva termogravimétrica da calcinação seguida de sulfatação do calcário DP a 850 °C