

MARIA CAROLINA CAMPELLO BEZERRA

**AVALIAÇÃO DO EFEITO DO CARBONO EM FLUXANTES PARA
LINGOTAMENTO CONTÍNUO DE AÇOS**

Dissertação apresentada à Escola Politécnica da
Universidade de São Paulo para obtenção do Título
de Mestre em Engenharia.

Área de Concentração:
Engenharia Metalúrgica e de Materiais.

Orientador:
Prof. Dr. José Deodoro Trani Capocchi

São Paulo
2006

FICHA CATALOGRÁFICA

Bezerra, Maria Carolina Campello

Avaliação do efeito do carbono em fluxantes para lingotamento contínuo de aços,
São Paulo, 134p

Dissertação de Mestrado – Escola Politécnica da Universidade de São Paulo

1. Lingotamento Contínuo de Aços 2. Fluxantes

I. Universidade de São Paulo. Escola Politécnica.
Departamento de Engenharia Metalúrgica e de Materiais.II.t