



2013



DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA VIDA

FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Avaliação do biossensor *DerBac* como
biossensor de cromato em solos

Avaliação do biossensor *DerBac* como biossensor de cromato em solos

Catarina Fernandes Coelho

Catarina Fernandes Coelho

2013



DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA VIDA

FACULDADE DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DE COIMBRA

Avaliação do biossensor *DerBac* como biossensor de cromato em solos

Dissertação apresentada à Universidade de Coimbra para cumprimento dos requisitos necessários à obtenção do grau de Mestre em Bioquímica, realizada sob a orientação científica do Professora Doutora Paula Vasconcelos Morais (Universidade de Coimbra)

Catarina Fernandes Coelho

2013