

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-04-23

Registo

PT/FCT/FCT/DFA/001/0545/1512 - Dora Cristina Simões Campos Dias

Nível de descrição	DC
Código de referência	PT/FCT/FCT/DFA/001/0545/1512
Tipo de título	Formal
Título	Dora Cristina Simões Campos Dias
Datas de produção	1997-07-31 - 2004-06-29
Dimensão e suporte	Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	Contém o processo da Bolsa de Doutoramento (BD) com o n.º 13442/97, no âmbito do Programa PRAXIS XXI, atribuída a Dora Cristina Simões Campos Dias para a realização de doutoramento em Biologia Molecular no The Mount Sinai Graduate School of Biological Sciences, City University of New York. Responsável pela formação: Margaret Baron, Dennis P. Healy, Terry Ann Krulwich and Zhen-Qiang Pan. Foi elaborada uma tese com o título: "CUL7 assembles a non-traditional SCF like E3 ubiquitin ligase that interacts with p53".
Áreas científicas	Ciências Biológicas
Cota descritiva	A.22.04.6
Cota original	010336/1512
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Bom estado
Tipo u.i.	Capilha