

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-07

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/3007 - PRAXIS/C/SAU/14123/98

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/3007
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/C/SAU/14123/98
Datas de produção	1998 - 2002-
Dimensão e suporte	0,33 x 0,09 - Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Projectos de Investigação Científica e de Desenvolvimento Tecnológico, do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Caracterização molecular dos mecanismos de tradução não padrão na levedura patogénica <i>Candida albicans</i>" (PRAXIS/C/SAU/14123/98), proposto pela Universidade de Aveiro e executado pelo Centro de Biologia Molecular, da mesma universidade. Investigador responsável: Manuel António da Silva Santos.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Ciências da Saúde
Cota descritiva	A.11.12.1
Cota original	007077
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Bom estado
Tipo u.i.	Pasta