

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-17

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2800 - PRAXIS/C/CVT/11187/98

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/2800
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/C/CVT/11187/98
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 "Regulação do Desenvolvimento Muscular em Mamíferos por um Novo Factor de Transcrição com Domínio bHLH e sua Interação com o Sistema de Sinal Notch" (PRAXIS/C/CVT/11187/98), proposto pela Faculdade de Medicina Veterinária e executado pelo Núcleo de Reprodução do Centro de Investigação Interdisciplinar em Sanidade Animal da Faculdade de Medicina Veterinária, com a participação do Centro de Biologia e Patologia Molecular da Faculdade de Medicina da Universidade de Lisboa. Investigador responsável: António José de Freitas Duarte.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Ciências Veterinárias
Cota descritiva	A.11.08.2
Cota original	006869
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta