

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-02-28

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2533 - PRAXIS/PSAU/C/SAU/27/96

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/2533
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/PSAU/C/SAU/27/96
Datas de produção	1996 - 2003
Dimensão e suporte	0,33 x 0,09 - Papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa PRAXIS XXI - Projectos de Investigação Científica e Tecnológica - Ciências da Saúde, ao seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Toxicidade do Ácido Valproico: Mecanismos de Inibição na Oxidação Celular" (PRAXIS/PSAU/C/SAU/27/96), proposto e executado pela ADEIFAR - Associação para o Desenvolvimento do Ensino e da Investigação em Bioquímica, Fisiologia e Farmacologia da Faculdade de Farmácia da Universidade de Lisboa, com a participação da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa. Investigador responsável: Maria Isabel Ginestal Tavares de Almeida.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Biotechnology Médica
Cota descritiva	A.11.03.3
Cota original	006602
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta