

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2023-12-05

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2366 - PRAXIS/PCEX/C/FIS/17/96

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/2366
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/PCEX/C/FIS/17/96
Datas de produção	1996 - 2004
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 Exactas, ao seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Optimização do Desempenho dos Detectores de Raios X Utilizando Técnicas de Processamento Digital de Impulsos" (PRAXIS/PCEX/C/FIS/17/96), proposto e executado pela Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, com a participação do "Physics Department of the University of Surrey". Investigador responsável: Carlos Manuel Bolota Alexandre Correia.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Física
Cota descritiva	A.10.12.3
Cota original	006435
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta