

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-09-12

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2669 - PRAXIS/C/CTM/10144/98

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/FCT/DPP/001/2669
Tipo de título	Atribuído
Título	PRAXIS/C/CTM/10144/98
Datas de produção	1998 - 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 de Desenvolvimento Tecnológico, ao seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Novos Electrólitos Sólidos e Eléctrodos para Sensores de Oxigénio" (PRAXIS/C/CTM/10144/98), proposto pelo Departamento de Engenharia Cerâmica e do Vidro da Universidade de Aveiro e executado pela Unidade de Investigação em Materiais Cerâmicos da Universidade de Aveiro, com a participação da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Viana do Castelo. Investigador responsável: Fernando Manuel Bico Marques.</p>
Programas de apoio	PRAXIS XXI
Áreas científicas	Engenharia dos Materiais
Cota descritiva	A.11.05.6
Cota original	006739
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês)
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Pasta