

Relatório

Registo de descrição

Data relatório

2024-08-14

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0887 - STRD/C/CEN/593/92 - STRD/C/CEN/651/92

Nível de descrição	UI
Código de referência	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0887
Tipo de título	Atribuído
Título	STRD/C/CEN/593/92 - STRD/C/CEN/651/92
Datas de produção	1992 - 1997
Dimensão e suporte	0,34 x 0,08 - papel A4
Entidade detentora	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
Âmbito e conteúdo	<p>Contém 2 processos de financiamento, no âmbito do Programa STRIDE - "Science and Technology for Regional Innovation and Development", aos seguintes projectos:</p> <p>Projecto "Sistema para a Optimização da Recuperação em Pedreiras de Mármore" (STRD/C/CEN/593/92), proposto e executado pelo Instituto Superior Técnico. Investigador responsável: António Jorge Sousa;</p> <p>Projecto "Sistemas Magnéticos Desordenados: Síntese e Caracterização Magnética Óxidos Tipo Espinela" (STRD/C/CEN/651/92), proposto pelo Instituto de Ciência Aplicada e Tecnologia e executado pelo Laboratório de Caracterização Magnética e Baixas Temperaturas e com a participação da Faculdade de Ciências de Lisboa do Laboratoire de Magnétisme - CNRS. Investigador responsável: Margarida Godinho.</p>
Programas de apoio	Science and Technology for Regional Innovation and Development
Áreas científicas	Ciências da Terra e Ciências do Ambiente, Engenharia dos Materiais
Cota descritiva	A.05.08.2
Cota original	002658
Idioma e escrita	por (português) e eng (inglês).
Características físicas e requisitos técnicos	Regular
Tipo u.i.	Caixa