

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-08-07

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0890 - STRD/C/CEN/701/92 - STRD/C/CEN/704/92

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/0890
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	STRD/C/CEN/701/92 - STRD/C/CEN/704/92
<b>Datas de produção</b>	1992 - 1996
<b>Dimensão e suporte</b>	0,34 x 0,08 - papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia, I.P.
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém 2 processos de financiamento, no âmbito do Programa STRIDE - "Science and Technology for Regional Innovation and Development", dos seguintes projectos:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- "Reacções de Compostos Oxigenados em Catalizadores Zeolíticos" (STRD/C/CEN/704/92), proposto e executado pelo Instituto Superior Técnico. Investigador responsável: Maria Fernanda Alvarez;</li><li>- "Separação Selectiva de Ácidos Orgânicos por Transporte Facilitado em Membranas" (STRD/C/CEN/701/92), proposto e executado pelo Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica e com a participação do Massachusetts Institute of Technology e do Gesellschaft fur Biotechnologische Forschung (Alemanha). Investigador responsável: Manuel José Teixeira Carrondo.</li></ul>
<b>Programas de apoio</b>	Science and Technology for Regional Innovation and Development
<b>Áreas científicas</b>	Ciências Biológicas
<b>Cota descritiva</b>	A.05.08.2
<b>Cota original</b>	002661
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês).
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Caixa