

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-05-23

Registo

PT/FCT/JNICT/DIR/001-001/0221 - Unidades de investigação, área 12 (1996)

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/JNICT/DIR/001-001/0221
<b>Tipo de título</b>	Formal
<b>Título</b>	Unidades de investigação, área 12 (1996)
<b>Datas de produção</b>	1996 - 1997-04-29
<b>Dimensão e suporte</b>	0,31 x 0,05 - Papel A4
<b>Entidade detentora</b>	Fundação para a Ciência e a Tecnologia
<b>Âmbito e conteúdo</b>	<p>Contém os relatórios científicos de 1996, no âmbito do Programa de Financiamento Plurianual de Unidades de Investigação (área científica 12 – Engenharia Química e Biotecnologia), das seguintes unidades de investigação:</p> <p>Unidade n.º 88, Centro de Processos Químicos, do Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 96, Instituto de Biotecnologia e Química Fina – Pólo de Lisboa;</p> <p>Unidade n.º 102, Centro de Investigação em Engenharia dos Processos Químicos e dos Produtos da Floresta, da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra;</p> <p>Unidade n.º 104, Laboratório de Processos de Separação e Reacção, da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto;</p> <p>Unidade n.º 108, Centro de Biotecnologia e Química Fina, da Universidade Católica Portuguesa;</p> <p>Unidade n.º 262, Instituto de Biotecnologia e Química Fina – Pólo de Oeiras, da Fundação Calouste Gulbenkian;</p> <p>Unidade n.º 262.1, Instituto de Tecnologia Química e Biológica, da Universidade Nova de Lisboa (inclui o relatório financeiro);</p> <p>Unidade n.º 296, Instituto de Biotecnologia e Química Fina, da Universidade do Minho.</p>
<b>Programas de apoio</b>	Programa de Financiamento Plurianual de Unidades de Investigação
<b>Áreas científicas</b>	Biotecnologia Agrária e Alimentar, Biotecnologia Ambiental, Biotecnologia Industrial, Biotecnologia Médica, Engenharia Química
<b>Cota descritiva</b>	A.13.01.6
<b>Cota original</b>	008736
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Bom estado
<b>Tipo u.i.</b>	Pasta