

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-02-27

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/2413 - PRAXIS/PCEX/C/QUI/56/96

|  |  |
|--|--|
| <b>Nível de descrição</b>                            | UI   |
| <b>Código de referência</b>                          | PT/FCT/FCT/DPP/001/2413  |
| <b>Tipo de título</b>                                | Atribuído  |
| <b>Título</b>  | PRAXIS/PCEX/C/QUI/56/96  |
| <b>Datas de produção</b>                             | 1996 - 2000  |
| <b>Dimensão e suporte</b>                            | 0,32 x 0,09 - Papel A4   |
| <b>Entidade detentora</b>                            | Fundação para a Ciência e a Tecnologia   |
| <b>Âmbito e conteúdo</b>                             | <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 "Estabilização química e fotoquímica de antocianinas em meios heterogéneos" (PRAXIS/PCEX/C/QUI/56/96), proposto e executado pelo Instituto de Tecnologia Química e Biológica da Universidade Nova de Lisboa. Investigador responsável: António Luís Vieira de Andrade Maçanita.</p> |
| <b>Programas de apoio</b>                            | PRAXIS XXI   |
| <b>Áreas científicas</b>                             | Química  |
| <b>Cota descritiva</b>                               | A.11.01.2  |
| <b>Cota original</b>                                 | 006482   |
| <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  |