

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2024-05-23

Registo

PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2166 - PBIC/C/CEN/1368/92

|  |  |
|--|--|
| <b>Nível de descrição</b>                            | UI   |
| <b>Código de referência</b>                          | PT/FCT/JNICT/DSPP-DGP/001/2166   |
| <b>Tipo de título</b>                                | Atribuído  |
| <b>Título</b>  | PBIC/C/CEN/1368/92   |
| <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 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica, do seguinte projecto:</p> <p>Projecto "Desenvolvimento de um Método Rápido para Determinação de Toxicidade no Ambiente" (PBIC/C/CEN/1368/92), proposto e executado pelo Departamento de Engenharia Civil da Universidade da Beira Interior. Investigadores responsáveis: Josef Brabowski e Aleksander Skibinski.</p> |
| <b>Programas de apoio</b>                            | Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica   |
| <b>Áreas científicas</b>                             | Ciências Biológicas  |
| <b>Cota descritiva</b>                               | A.08.04.6  |
| <b>Cota original</b>                                 | 004670   |
| <b>Idioma e escrita</b>                              | por (português) e eng (inglês).  |
| <b>Características físicas e requisitos técnicos</b> | Regular  |
| <b>Tipo u.i.</b>                                     | Caixa  |