

Relatório

# Registo de descrição

Data relatório

2023-12-02

Registo

PT/FCT/FCT/DPP/001/0186 - PBIC/C/SAU/1879/92

<b>Nível de descrição</b>	UI
<b>Código de referência</b>	PT/FCT/FCT/DPP/001/0186
<b>Tipo de título</b>	Atribuído
<b>Título</b>	PBIC/C/SAU/1879/92
<b>Datas de produção</b>	1992 - 1998
<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>	Contém 1 processo de financiamento, no âmbito do Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica, do seguinte projecto: Projecto "Estudos de Transporte em Segmentos Vasculares Retinianos" (PBIC/C/SAU/1879/92), proposto pelo Instituto Biomédico de Investigação da Luz e Imagem e executado pela Unidade de Microperfusão do Instituto Biomédico de Investigação da Luz e Imagem. Investigador responsável: Joaquim Neto Murta.
<b>Programas de apoio</b>	Programa Base de Investigação Científica e Tecnológica
<b>Áreas científicas</b>	Medicina Clínica
<b>Cota descritiva</b>	A.06.05.5
<b>Cota original</b>	003230
<b>Idioma e escrita</b>	por (português) e eng (inglês)
<b>Características físicas e requisitos técnicos</b>	Regular
<b>Tipo u.i.</b>	Caixa