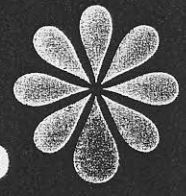
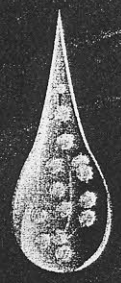


SP 16023

Sep
16.023

**4º Congresso da Rede Brasileira
de Tecnologia de Biodiesel**



**7º Congresso Brasileiro
de Plantas Oleaginosas, Óleos,
Gorduras e Biodiesel**

Biodiesel


Inovação Tecnológica e Qualidade

Volume 01

05 a 08 de Outubro de 2010 - Ex

Anais - Artigos C

Biodiesel: inovacao tecnologica
2010 LV-PP-2010.05993



CNPSA-18208-1



5993

4º CONGRESSO DA REDE BRASILEIRA DE TECNOLOGIA DE BIODIESEL

7º CONGRESSO BRASILEIRO DE PLANTAS OLEAGINOSAS,

ÓLEOS, GORDURAS E BIODIESEL	
Unidade:	
Valor Adquirido: R\$	
Data Adquirido:	
Nº M. Fiscal Fornar:	
Fornecedor:	
Nº OC:	
Origem:	

BIODIESEL: INOVAÇÃO TECNOLÓGICA E QUALIDADE

Editores:

Pedro Castro Neto

Antônio Carlos Fraga

Rafael Silva Menezes

Gustavo de Lima Ramos

ANAIS
TRABALHOS CIENTÍFICOS

Belo Horizonte, 05 a 08 de Outubro de 2010
Minas Gerais – Brasil

Empresa	
Unidade:	CNPSA
Valor Aquisição: R\$	
Data Aquisição:	
Nº N. Fiscal Fatura:	
Fornecedor:	DOAFIO
Nº OCS:	JONAS
Origem:	
Nº Registro:	2010.5993

Ficha Catalográfica Preparada pela Divisão de Processos Técnicos da
Biblioteca da UFLA

Congresso da Rede Brasileira de Tecnologia de Biodiesel (4. : 2010
: Belo Horizonte, MG).

Anais do 4. Congresso da Rede Brasileira de Tecnologia de
Biodiesel / 7. Congresso Brasileiro de Plantas Oleaginosas, Óleos,
Gorduras e Biodiesel: Biodiesel: inovação tecnológica e qualidade,
05 a 08 de outubro de 2010. Belo Horizonte, Minas Gerais /
editores, Pedro Castro Neto ... [et al.]. - Lavras : UFLA, 2010.
3v. : il.

Realização. G-OLEO/UFLA e RBTB/MCT.

1. Biocombustíveis. 2. Pesquisa. 3. Qualidade. 4. Produção. I. Castro Neto,
Pedro. II. Universidade Federal de Lavras. III. Título.

CDD – 633.85

