

**CONSECANA** - Conselho dos Produtores de cana-de-açúcar, açúcar e álcool do Estado de São Paulo

**CIRCULAR Nº 07/10**  
**DATA: 16 de Agosto de 2010**

**ASSUNTO: Homologação de aparelhos de laboratório de análise de cana-de-açúcar.**

**INTERESSADO: Importadora e Exportadora de Medidores POLIMATE Ltda.**

Avenida Ismael Alonso y Alonso, 1433 - Sala 24  
14401-426 - Franca (SP)  
Tel./Fax: (16) 3722-8019/9773-0449  
[ulisses@polimate.com.br](mailto:ulisses@polimate.com.br)  
[www.polimate.com.br](http://www.polimate.com.br)

**DESCRIÇÃO DOS APARELHOS:**

1. Sacarímetro digital automático, ANTON PAAR OPTOTEC, modelo MCP 200 Sucromat;
2. Sacarímetro digital automático, ANTON PAAR OPTOTEC, modelo MCP 250, Sucromat;
3. Sacarímetro digital automático, ANTON PAAR OPTOTEC, modelo MCP 300, Sucromat;
4. Sacarímetro digital automático, ANTON PAAR OPTOTEC, modelo MCP 500, Sucromat.

Os catálogos contendo as características de cada equipamento se encontram anexo.

**PARECER**

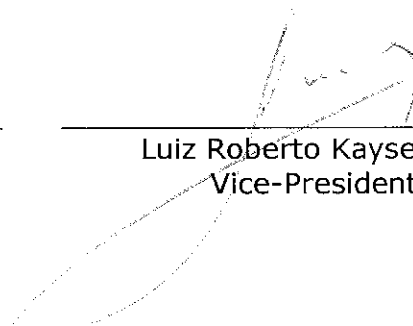
Trata-se de instrumentos de alta precisão, robustez e confiabilidade, confirmadas pela larga distribuição no mundo açucareiro.

Tendo em vista o elevado conceito da empresa que assume o compromisso de possuir um excelente "pós venda" e disponibilizar equipamentos de reserva para qualquer eventual necessidade, o CONSECANA-SP homologa os instrumentos acima, destinados à utilização nos laboratórios de análise da qualidade da cana-de-açúcar para fins de pagamento desta matéria prima.

Os Sacarímetros, modelos MCP 250 e MCP 500, Sucromat, não estão homologados para o seu uso na faixa de 880nm (NIR).



Hermínio Jacón  
Presidente



Luiz Roberto Kaysel Cruz  
Vice-Presidente

**CONSECANA** - Conselho dos Produtores de cana-de-açúcar, açúcar e álcool do Estado de São Paulo

**CIRCULAR Nº 08/10**  
**DATA: 16 de Agosto de 2010**

A presente tem o objetivo de comunicar o setor sucroenergético que, através da Circular nº 02/2007, de 14 de abril de 2007, o CONSECANA-SP emitiu um Certificado de Homologação de aparelhos - sacarímetro e refratômetro - para uso em laboratórios de análise da qualidade da cana-de-açúcar, fabricados pela empresa alemã DR. KERNCHEN-Optik, Eletronik, Automation.

Tratou-se de uma solicitação da empresa US BioSolutions Brasil, então importadora desses equipamentos. Atualmente, a empresa Importadora e Exportadora de Medidores POLIMATE Ltda assumiu tal negócio.

Ademais, a empresa alemã foi incorporada pela austríaca ANTON PAAR OPTOTEC. A denominação dos equipamentos, também sofreu alterações, dadas a seguir

**Denominação anterior:**

**Denominação atual:**

Sacarímetro, Dr. Kernchen  
Modelo Sucromat

Sacarímetro ANTON PAAR OPTOTEC  
Modelo Sucromat

Refratômetro, Dr. Kernchen  
Modelo Abbemat

Refratômetro ANTON PAAR OPTOTEC  
Modelo Abbemat

Polarímetro, Dr. Kernchen  
Modelo Propol

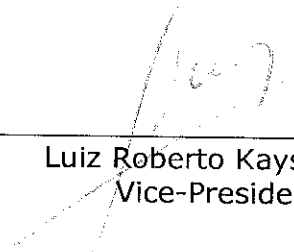
Polarímetro ANTON PAAR OPTOTEC  
Modelo Propol

Assim sendo, o CONSECANA-SP renova a homologação dos referidos aparelhos, com as suas novas denominações, para a sua utilização nos laboratórios de análise da qualidade da cana-de-açúcar visando ao pagamento desta matéria prima.

São Paulo, 16 de Agosto de 2010



Hermínio Jacón  
Presidente



Luiz Roberto Kaysel Cruz  
Vice-Presidente