

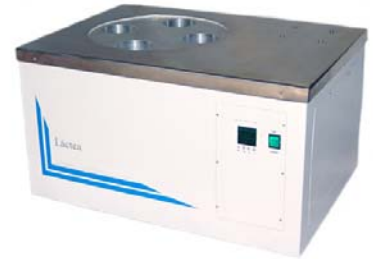
GOMA CONTIDA

Normas:

ASTM D 381, DIN 51 784, DIN EN 26 246, DIN EN ISO 6246, EN 26 246, IP 131, ISO 6246, JIS K2261, FTM 791b-3302, BS 4348

Aplicação:

Gasolina, Combustível, Combustível de Aviação, Gasolina



Descrição:

Goma contida é o resumo de substâncias que não podem ser evaporadas dentro de condições especiais de testes. Sempre medidas em unidade de mg/100ml.

Capacidade para 05 amostras simultâneas

Bloco aquecedor em alumínio aquecido elêricamente com resistência blindada

Controle eletrônico digital de temperatura com precisão de 0,1°C

Sistema de segurança contra sobre temperaturas

Sensor Pt 100 de temperatura

Tampa superior com isolamento térmico

Gabinete externo em pintura eletrostática

Regulador de pressão e vapor tipo flow meter

Cinco bico cônicos de injeção de ar removíveis

Cinco becker para testes

Termômetro ASTM 3C

Certificado de calibração de temperatura rastreado Rede Brasileira de Calibração (RBC)

Procedência: Nacional

Marca: Láctea