

## CENTRÍFUGA SOROLÓGICA

# ALB 60 CS

Registro Anvisa  
80929400007



MODELO IGUAL A ALB 50 CS , EXCETO QUE ESSE MODELO POSSUI CUBA E TAMPA INTERNA EM AÇO INOX 304

Centrifuga de laboratório, centrifuga para laboratório, centrifuga para laboratório de análises clínicas, centrifuga laboratório, centrifuga para sangue, centrifuga de sangue, utilização em laboratório, centrifuga de urina, centrifuga sorológica.

### Especificações



- Classe de enquadramento: Classe I – Baixo risco
- Tensão: 220 volts
- Potência: 800 W
- Corrente Máxima: 8A
- Frequência: 50/60 HZ
- Capacidade de tubos: 40 tubos de 10 ml ou 15 ml  
56 tubos de 05 ml ou 07 ml  
04 ou 08 tubos de 50 ml  
4 tubos de 100 ml
- Porta tubos: Caçapa em aço inox com adaptadores de tubos em polipropileno.
- CUBA E TAMPA INTERNA: Chapa em aço carbono com pintura eletrostática.
- Programas: 12 opções de programação disponíveis onde é possível programar nome da técnica, tempo em minutos (1 a 999 min) ou em segundos (1 a 999 seg) e velocidade em RPM e força G.



- **Programas disponíveis:** Soro, Urina, Parasito, Liquor, Plaqueta de plasma rico, Plaqueta de plasma pobre, Saliva, Hdl, Temp. de protombina. (podendo ser alterado por qualquer palavra, sai de fábrica pré-programado)
- **Rotação:** Programável de 500 a 4.000 RPM;  
O display calcula automaticamente a força G quando alterado o RPM
- **Força (G) máxima:** 3.200G
- **Pés de fixação:** Tipo ventosa
- **Ruido máximo em DB -:** < 50 DB
- **Erro máximo de velocidade:** < 1%
- **Erro máximo de tempo:** < 1%
- **Motor:** Trifásico, Lacrado isento de manutenção
- **Acionamento do motor:** Inversor de frequência
- **Rotor (cruzeta):** Injetado em alumínio
- **Trava da tampa:** Eletrônica  
Não abre em funcionamento)
- **Sensor desbalanceamento:** Mecânico com micro switch
- **Sensor da tampa:** Sistema de proteção para não utilizar o equipamento com a tampa aberta e desligar caso seja violada a travada da tampa
- **Abertura da tampa:** Automática - apertar botão abrir tampa
- **Gabinete:** Chapa em aço carbono com pintura eletrostática e alumínio fundido
- **Painel:** Teclado de membrana feito de policarbonato
- **Pintura:** Eletrostática
- **Medidas do equipamento:** 35 C X 17.5 A X 30.5 L
- **Peso:** 32 kg