

**HOT PLATE - Cód. SLFS 025**



O Hot Plate é um equipamento que mede o grau de analgesia, na relação tempo de resposta e sensação ao calor, dos animais em experimentação.

1. Resistência aquecedora de 200W.
2. Mostrador digital LCD 16x2.
3. Led indicador 3mm.
4. Controle Remoto.
5. Faixas de temperatura (ambiente à 70 graus centígrados) com passo de 0,1 grau centígrado.
6. Resolução do termômetro 0,1 graus centígrados.
7. Primeira rampa aquecedora com histerese de 5 graus máximo.
8. Sistema de cronômetro acoplado (horas, minutos e segundos).
9. Tempo de estabilização da temperatura para a primeira rampa em 15 minutos máximo.
10. Histerese de controle em +/- 0.5 grau.
11. Voltagem: 110/220V chave seletora.
12. Peso: 5,5 kg.
13. Dimensões: (C x L x A): 280 mm x 220 mm x 100 mm. Altura total com caixa de acrílico: 370 mm.

<http://www.scienlabor.com.br/produtos/detalhes/1427/hot-plate.html>