



Linha de  
Produtos para  
Biossegurança

## Incubadoras

# INCUBADORA BIONOVA IC1020FR



Incubadora automática de leitura por fluorescência, design moderno, permite a leitura de indicadores biológicos rápidos e super rápidos para processos a Vapor, VH<sub>2</sub>O<sub>2</sub>, Formaldeído e ETO. Ao incubar os indicadores biológicos de leitura rápida, com o término da leitura, um ticket será impresso automaticamente com os dados do processo e do resultado. Realiza simultaneamente a leitura de 2 indicadores biológicos com tempo de resposta diferentes.

### Especificações

Fabricante: Terragene®

Marca: Bionova®

Modelo: IC1020FR

Procedência: Argentina

Voltagem: Bivolt

Temperatura: 60°C +/- 2°C ou 37°C +/- 2°C

Itens de série: Impressora térmica e entrada USB

Número de cavidades: 12 cavidades de IB's, 1 cavidade de trituração de ampola e 1 cavidade de caneta de proteína.

Tipo de leitura: Método de fluorescência

Tempo de incubação: IB's a 60°C +/- 2°C: Vapor 20 e 30 min, 1 e 3h, Peróxido de Hidrogênio 2h e 30 min e Formaldeído 2h. IB's a 37°C +/- 2°C: ETO 4h.

Software de gerenciamento quando conectada a PC.

### Leitura de resultado

Acendendo a luz vermelha (+) assoará um alarme sonoro, informando que o resultado foi positivo representando que a ampola apresentou crescimento microbiológico.

Se for detectado um resultado negativo a ampola apresentou ausência de crescimento microbiológico e acenderá a luz verde (-).

Após a conclusão dos resultados ou cancelamento da leitura, um ticket será impresso com as seguintes informações: Programação, data, horário de incubação inicial e final, número cavidade e resultado (positivo, negativo ou cancelado).



BIOSSEGURANÇA

**Sispack Medical**

Rua Doze de Setembro, 1173

CEP 02052-001 São Paulo

[sispack@sispack.com.br](mailto:sispack@sispack.com.br)

[www.sispack.com.br](http://www.sispack.com.br)

# Incubadoras

## INCUBADORA BIONOVA IC1020FR



### Precauções

Não introduza os dedos nas cavidades quando o equipamento estiver ligado, esta área permanece constantemente aquecida podendo provocar queimaduras. Mantenha a área em torno da Incubadora sempre limpa e seca.



BIOSSEGURANÇA

### Sispack Medical

Rua Doze de Setembro, 1173

CEP 02052-001 São Paulo

[sispack@sispack.com.br](mailto:sispack@sispack.com.br)

[www.sispack.com.br](http://www.sispack.com.br)