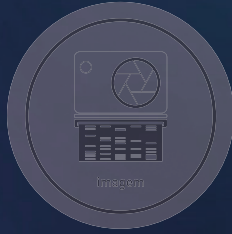


# MICROPLACA DE PCR 0,1mL

placas e microplacas



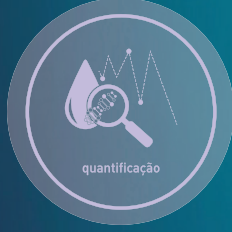
imagem



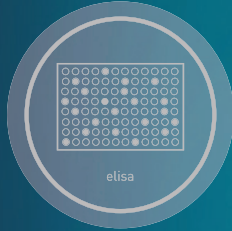
eletroforese



preparação



quantificação

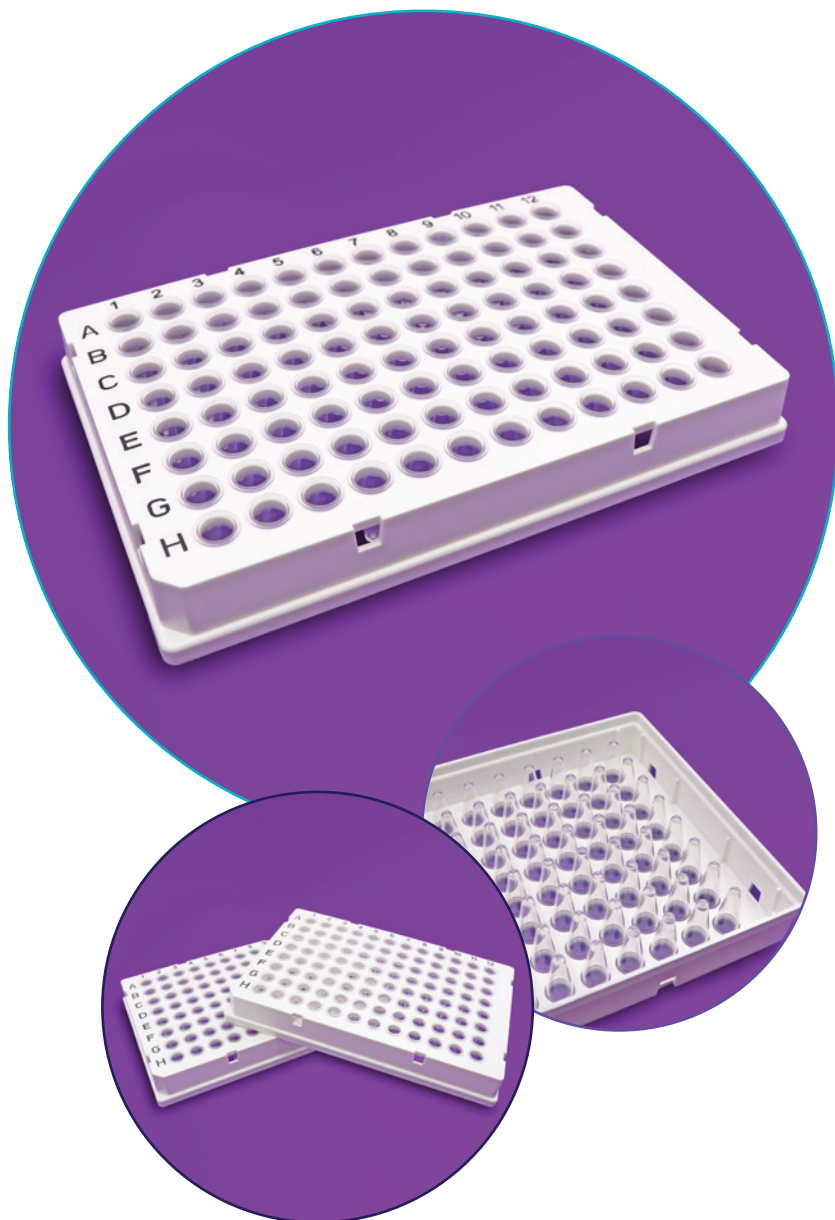


elisa

 LOCCUS

PLACAS E MICROPLACAS

## MICROPLACA DE PCR 0,1mL



## MICROPLACA DE PCR

0,1mL

Microplaca para PCR no formato de 96 poços, fabricada em polipropileno, estéril, livre de DNase, RNase, DNA humano e pirogênio, minerais ou metais pesados. Design exclusivo que ajuda a garantir a uniformidade de temperatura de poço.

Compatível com os principais sistemas de PCR convencional e PCR em tempo real.

**MARCA/FABRICANTE: Loccus**

**PROCEDÊNCIA: Nacional**

**VALIDADE: 5 anos**

## ESPECIFICAÇÕES

modelo	Microplaca de PCR 0,1mL
código	04.001832
material	polipropileno, branca
formato	96 x 0,1 ml
esterelidade	estéril, nuclease free
condição de transporte	temperatura ambiente
tipo	microplaca de PCR com saia completa, sem borda elevada
Código de barras	não
validade	5 anos após o mês de produção
RUO (Research use Only)	produto não regulado, dispensado de registro na ANVISA para uso IVD
compatibilidade	sistemas de PCR em tempo real e PCR convencional



PLACAS E MICROPLACAS  
**MICROPLACA DE PCR 0,1mL**