



# JORNAL DA SINAPSE

## MOMENTO DE REFORÇAR A IMPORTÂNCIA DO CUIDADO COM A SAÚDE

a Sinapse Biotecnologia reforça seu compromisso com a pesquisa científica de ponta, oferecendo soluções para apoiar estudos sobre o câncer. Juntos, podemos fazer a diferença na vida de milhares de mulheres.



**Apostle MiniMax™ High Efficiency**



**FormaPure XL Total Reagent Kit**

### FormaPure XL Total Reagent Kit

Projetado para a extração e purificação de ácidos nucleicos (DNA e RNA) a partir de amostras difíceis como por exemplo biópsias fixadas em FFPE.

### Linha Seraseq™ Breast CNV Mix

Material de referência formulado para uso com ensaios NGS que detectam amplificações genéticas comumente encontradas no câncer de mama, incluindo ERBB2, FGFR3 e MYC. Desenvolvido para preparação de biblioteca de sequenciamento, execução de sequenciamento e detecção de alteração de número de cópias sob um determinado conjunto de parâmetros de pipeline de bioinformática.

## Juntos pela vida

*Outubro Rosa*

### Apostle MiniMax™ High Efficiency

Crucial para o processo de biópsia líquida de plasma, o Apostle Minimax oferece uma solução avançada para a extração e purificação de DNA circulante (cfDNA).

Sua análise pode fornecer informações importantes sobre mutações genéticas, especialmente em pacientes com câncer, sem a necessidade de biópsias invasivas.

### OncoSpan da Horizon Discovery

#### PADRÃO DE REFERÊNCIA PARA A VALIDAÇÃO DE ENSAIOS GENÉTICOS FOCADOS EM ONCOLOGIA

OncoSpan é o maior e mais abrangente padrão de referência derivado de linhagem celular em oncologia até o momento, contendo 386 variantes em 152 genes-chave do câncer, como BRCA1 e BRCA2.



Fale Conosco  
(11) 2605-5655  
(11) 99275-4535



Visite nosso Site  
[www.sinapsebiotecnologia.com.br](http://www.sinapsebiotecnologia.com.br)



Nosso Instagram  
SINAPSEBIOTEC