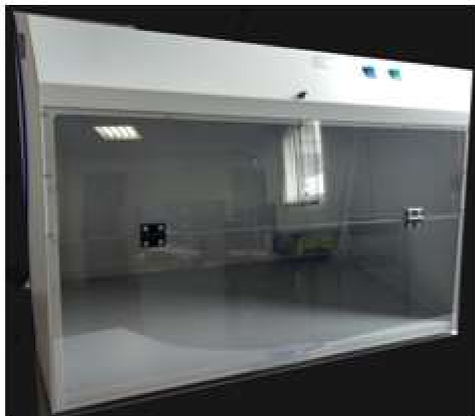


CAPELA DNA WORKSTATION



Modelo: WS02

A estação de trabalho para PCR é produzida com material de qualidade e alta resistência. Esta capela é sem dúvidas a melhor solução para quem busca a realização de ensaios em ambientes estéreis com segurança.

Sua parte frontal translúcida possui tratamento especial e protege o usuário e o ambiente dos raios UV emitidos de dentro da capela para a esterilização do ambiente. Trata-se de um material 250 vezes mais resistente que o vidro e que não amarela ou racha com o tempo de uso.

Dentro da capela há um filtro de linha com 4 tomadas que permite a utilização de pequenos aparelhos como vortex, agitadores, centrífugas e pipetadores.

Descrição do equipamento:

- Medidas: Altura 60cm, Largura 90cm, Profundidade 50cm
- Possui luz branca e luz UV
- 4 tomadas internas
- Peso: 10kg
- Voltagem 110 ou 220V seletiva