



### Características do Produto

Agitador de tubos rotativo permite uma mistura efectiva das amostras;  
 Utilizado em amostras de sangue;  
 Dispositivo rotativo pode ser incubado a uma temperatura de 60°C e pode também ser colocado em câmaras refrigeradas abaixo dos 4°C;  
 Protecção antimicrobiana Biocote;  
 Rotatividade dos tubos a uma velocidade constante de 20rpm;  
 Ângulo de rotação completamente ajustável;  
 Suporte de tubos duplo (opcional) permite utilizar dois suportes de tubos em simultâneo com tubos de tamanhos diferentes;  
 Tabuleiro integrado para recolha de eventuais derrames das amostras;  
 Movimento apenas rotativo;  
 Velocidade Fixa: 20rpm;  
 Dimensões: 200 x 270 x 230mm;  
 Alimentação: 230V, 50Hz, 50W  
 Peso Líquido: 3,2Kg.  
 Opcionais: suporte microtubos, máximo 40 de 10 a 11,5mm (SB3/1), suporte para tubos de amostra de sangue, máximo 20 de 9 a 20mm (SB3/2), suporte para tubos de centrifugação 50ml, máximo 12 tubos de 26 a 35mm (SB3/3); suporte para tubos de cultura, máximo 63 tubos de 12mm (SB3/4), suporte para tubos de cultura, máximo 36 tubos de 16mm (SB3/5), suporte para tubos de cultura, máximo 30 tubos de 26mm (SB3/6), suporte duplo para tubos (SB2/DUAL).