

Agitador Horizontal Multifuncional De Pequena Dimensão E Velocidade Ajustável Para Laboratório

Número do item: KTL-3



introdução

O oscilador multifuncional de laboratório com regulação de velocidade é um equipamento experimental de velocidade constante especialmente desenvolvido para as modernas unidades de produção de bioengenharia.

[Saiba mais](#)

Modelo	KTL-3A	KTL-4A	KTL-5A	KTL-6A	KTL-8A
Modo de ecrã	Ecrã LED	Ecrã de LEDs	Ecrã de LED	Ecrã LED	Ecrã LED
Gama de velocidades	40~300rpm	40~300rpm	40~300rpm	40~300rpm	40~300rpm
Gama de temporização	1~9999min	1~9999min	1~9999min	1~9999min	1~9999min
Configuração standard da palete	grampo de mola universal	grampo de mola universal	grampo de mola universal	grampo superior, grampo inferior da mola	grampo de mola universal
Modelo de oscilação	alternativo	alternativo	rotativo	rotativo	rotativo
Amplitude de oscilação	20mm	20mm	20mm	20mm	20mm
Tamanho de trabalho da palete	520*300mm	440*270mm	440*350mm	610*460mm (camada dupla)	700*620mm
Peso	17.3Kg	13.5Kg	20 kg	65 kg	65Kg