

Agitatore Orizzontale Multifunzionale Di Piccole Dimensioni A Velocità Regolabile In Laboratorio

Numero articolo: KTL-3



introduzione

L'oscillatore multifunzionale da laboratorio con regolazione della velocità è un'apparecchiatura sperimentale a velocità costante sviluppata appositamente per le moderne unità di produzione di bioingegneria.

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	KTL-3A	KTL-4A	KTL-5A	KTL-6A	KTL-8A
Modalità di visualizzazione	Display a LED	Display a LED	Display a LED	Display a LED	Display a LED
Gamma di velocità	40~300 giri/min	40~300 giri/min	40~300 giri/min	40~300 giri/min	40~300 giri/min
Gamma di temporizzazione	1~9999min	1~9999min	1~9999min	1~9999min	1~9999min
Configurazione standard del pallet	morsetto a molla universale	morsetto a molla universale	morsetto a molla universale	morsetto superiore, morsetto inferiore	morsetto a molla universale
Modello di oscillazione	alternativo	alternativo	rotante	rotante	rotante
Ampiezza di oscillazione	20 mm	20mm	20mm	20mm	20mm
Dimensione di lavoro del pallet	520*300mm	440*270mm	440*350mm	610*460mm (doppio strato)	700*620 mm
Peso	17,3 kg	13,5 kg	20Kg	65Kg	65Kg