

Agitador Magnético De Aquecimento A Temperatura Constante Para Laboratório

Número do item: KTL-2



introdução

O pequeno agitador magnético com aquecimento a temperatura constante para laboratório é uma ferramenta versátil concebida para um controlo preciso da temperatura e uma mistura eficiente em várias aplicações laboratoriais.

[Saiba mais](#)

Modelo	KTL-HA	KTL-HB
Modo de visualização	LCD	LCD
Gama de velocidade	100~1600rpm	100~2000rpm
Precisão do controlo de velocidade	±10rpm	±10rpm
Intervalo de tempo	1~99h59min	1~99h59min
Gama de controlo de temperatura	RT~300°C	Bandeja RT~350°C Amostra RT~250°C
Precisão do controlo de temperatura	Bandeja ±3°C Solução ±0.5°C	□100°C±0.5°C/ □100°C±1°C (Solução)
Volume máximo de agitação (H2O)	5L	20L