

Labor-Magnetrührer Mit Konstanter Temperatur

Artikelnummer: KTL-2



Einführung

Der kleine Labor-Magnetrührer mit konstanter Temperatur ist ein vielseitiges Gerät, das für eine präzise Temperaturkontrolle und effizientes Mischen in verschiedenen Laboranwendungen entwickelt wurde.

[Mehr erfahren](#)

Modell	KTL-HA	KTL-HB
Anzeige-Modus	LCD	LCD
Drehzahlbereich	100~1600rpm	100~2000rpm
Genauigkeit der Drehzahlregelung	±10rpm	±10rpm
Zeitlicher Bereich	1~99h59min	1~99h59min
Bereich der Temperaturregelung	RT~300°C	Tablett RT~350°C Probe RT~250°C
Genauigkeit der Temperaturregelung	Tablett ±3°C Lösung ±0,5°C	□100°C±0.5°C/ □100°C±1°C (Lösung)
Maximales Rührvolumen (H2O)	5L	20L