

10L Circulateur De Chauffage Et De Refroidissement Bain De Réaction À Température Constante Haute Et Basse Température

Numéro d'article: KCBH-10



Introduction

Découvrez des performances de laboratoire efficaces avec le circulateur de refroidissement KinTek KCBH 10L. Sa conception tout-en-un offre des fonctions fiables de chauffage, de refroidissement et de circulation pour une utilisation industrielle et en laboratoire.

[En savoir plus](#)

Modèle	Volume de liquide	Température de travail.	Capacité de refroidissement	Puissance globale	Débit	Temp. La stabilité	Dimensions (mm)
KCBH10-10	10L	-10-200°C	1865-860W	7Kw	20L/min 20m	+/-2°C	540*440*800
KCBH10-20		-20-200°C	2140-359W				
KCBH10-30		-30-200°C	1415-490W				
KCBH10-40		-40-200°C	1460-501W	7.5Kw			
KCBH10-60		-60-200°C	1950-270W				
KCBH10-80		-80-200°C	1978-240W				