

## 100L チリングサーキュレーター 低温恒温反応槽

商品番号: KCP-100



前書き

KinTek KCP

冷却サーキュレーターを使用すると、研究室や産業のニーズに合わせて信頼性が高く効率的な冷却電力を得ることができます。最大で温度-120°C、循環ポンプ内蔵。

[詳細を学ぶ](#)

モデル	液量	作業温度	冷却能力	ポンプ流量	温度安定	ホースポート	寸法(mm)
KCP100-20	100L	-23~5°C	9738-2626W	70L/min 6-8m	±2°C	1/2インチ	1100*900*1100
KCP100-30		-32~5°C	9820-2820W				
KCP100-40		-40~5°C	10860-2830W				
KCP100-60		-63~5°C	11380-2100W				1200*1100*1350
KCP100-80		-83~5°C	11670-1800W				
KCP100-120		-120~5°C	11880-1200W				