

Peltier Tempering Unit LAUDA Omnicool 62



Agence Sud :

Hôtel d'Entreprises de La Croix Rouge - Lot A4

10 Av de la Croix Rouge - 84000 Avignon

Tél : 04.90.27.17.95 Fax : 04.90.27.17.52

Agence Nord :

Plug N'Work - Campus Effiscience

2 Rue Jean Perrin - Bât D

14460 Colombelles

Tél: 02.31.34.50.74 Fax: 02.31.34.55.17

www.deltalabo.fr

LAUDA

Peltier Tempering Unit LAUDA Omnicool 62 plus



Specifications techniques Omnicool 62 and Omnicool 62 plus

- n Echelle de temperature: 5-80°C
- n Stabilité: $\pm 0,1^{\circ}\text{K}$
- n Diamètre insert: $\varnothing 60 \text{ mm}$
- n Volume: max.100ml
- n Interface: USB
- n Capteur de temperature: interne ; externe (seulement plus)
- n Rotation: 1000 t/min (seulement plus)
- n Capacité de réfrigération: 27 W (20°C)
- n Voltage: 100-240V 50/60Hz (Transformateur externe)
- n Voltage Omnicool: 15VDC

Omnicool
5°C...80°C

Nouveau !



Omnicool Applications



- Pénétrromètres
- Texturomètre
- Maintenir un échantillon à température constante



Agence Nord :

Plug N'Work - Campus Effiscience

2 Rue Jean Perrin - Bât D

14460 Colombelles

Tél: 02.31.34.50.74 Fax: 02.31.34.55.17

Agence Sud :

Hôtel d'Entreprises de La Croix Rouge - Lot A4

10 Av de la Croix Rouge - 84000 Avignon

Tél : 04.90.27.17.95 Fax : 04.90.27.17.52

www.deltalabo.fr

LAUDA