

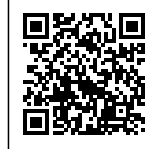


MEMMERT B26 WÄRMESCHRÄNKCHEN

SKU: CR092024

~~810,00 €~~ **702,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Laborequipment](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Memmert B26 Wärmeschränkchen ist ein Laborgerät, das zur Temperaturkontrolle und -stabilisierung von Proben in verschiedenen Anwendungen eingesetzt wird. Hier sind einige wichtige Merkmale und Informationen zu diesem Gerät:

1. **Temperaturbereich:** Das B26 Wärmeschränkchen bietet in der Regel einen Temperaturbereich von etwa 30 °C bis 70 °C, was es ideal für verschiedene Anwendungen in der Biochemie, Mikrobiologie und anderen wissenschaftlichen Bereichen macht.
2. **Kapazität:** Es hat eine bestimmte Innenraumgröße, die es ermöglicht, eine Vielzahl von Proben oder Materialien unter kontrollierten Bedingungen zu lagern.
3. **Präzision:** Memmert-Geräte sind bekannt für ihre präzise Temperaturregelung und -überwachung, was wichtig ist, um die Integrität der Proben zu gewährleisten.
4. **Benutzerfreundlichkeit:** Die Geräte sind oft mit intuitiven Bedienelementen ausgestattet, die eine einfache Einstellung und Überwachung der Temperatur ermöglichen.
5. **Anwendungen:** Das Wärmeschränkchen kann in verschiedenen Bereichen eingesetzt werden, darunter Forschungslabore, Qualitätskontrolle in der Industrie und andere wissenschaftliche Anwendungen.
6. **Zuverlässigkeit:** Memmert ist bekannt für die Qualität und Langlebigkeit seiner Produkte, was sie zu einer bevorzugten Wahl in vielen Laboren macht.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

