

ИНН/КПП 7204192705/720301001 www.averus-pribor.ru

Телефон: 8-800-551-11-01 e-mail: info@averus-pribor.ru

Низкотемпературная камера охлаждения DWN-100A



Низкотемпературная камера охлаждения DWN-100A

Тип оборудования: Камера охлаждения

Производитель: TIME Group Inc.

Серия: DWY

Модель: DWY-100A

Описание: Прибор для испытания металла при низких температурах

Гарантия на DWN-100A: 12 месяцев.

Низкотемпературная камера охлаждения DWN-100A разработана в соответствии с требованиями методов для испытания металлов на ударную вязкость по методу Шарпи. Низкотемпературная камера охлаждения DWN-100A не загрязняет окружающую среду, при ее работе уровень шума не превышает предельно допустимые нормы, имеет компактные размеры, легка в управлении и точно контролирует заданную температуру. Это идеальное

оборудование для низкотемпературных испытаний металлов. Кроме того, эта камера охлаждения может применяться для других испытаний и какого-либо контроля, где требуются низкотемпературное состояние исследуемого материала. Соответствует стандартам EN10045-2, ASTM E23-02A.

Комплектация:

для получения подробной информации о комплектации оборудования пожалуйста, свяжитесь с нашими специалистами.

Технические характеристики камеры охлаждения DWY- 100A:

Температурный диапазон охлаждения	От +20°C до -100°C
Точность поддержания температуры	±2.0℃
Диапазон охлаждения (скорость охлаждения)	От +20°C до 0o (2.0°C /мин)
Габаритный размер установки	1500x1200x1200 мм
Внутренний размер камеры охлаждения	150x150x240 мм
Количество одновременно охлаждаемых	>100 (образец 10х10х55 мм)
образцов	
Таймер	1 сек. ~ 99 мин (разрешение 1 мин)
Охлаждающая среда	Жидкий азот
Электропитание	220В~240В, 50Гц, 7кВт
Мощность двигателя миксера	12Вт

На данное оборудование предоставляется скидка, подробности уточняйте у менеджера. 8-800-551-11-01