

Используются для охлаждения и термостатирования пробирок типа Эппендорф при лабораторных исследованиях в биологии, микробиологии, медицине. Количество пробирок – 24 шт. объемом 1,5 мл или 15 шт. объемом 0,5 мл.

### ТЕРМОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ТЕРМОСТАТ ТХ-1

Прибор для охлаждения и термостатирования. Охлаждение пробирок – при помощи термоэлектрических элементов. Диапазон рабочих температур – 1...10 °С; точность воспроизведения температуры в ячейках -  $\pm 0,5$  °С;

### ТЕРМОСТАТ ТТ-1

Прибор для термостатирования. Имеет высокоточную систему регулирования температуры. Диапазон температур – 18...120 °С с точностью воспроизведения температуры в ячейках -  $\pm 0,3$  °С.