# TECTEP ИЗМЕРЕНИЯ MOPO3OCTOЙКОСТИ ANTIFROGEN® L

**CLARIANT** 

Измеряет морозостойкость водных растворов Antifrogen L , обеспечивает правильные показания при любой рабочей температуре в диапазоне от+15°Cдо+70°C

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Контуры охлаждения
- Системы отопления
- Гелиоустановки

### ПРИБОР.

- Технически совершенная и современная конструкция.
- Простое, быстрое и точное измерение.
- Стабильный пластмассовый корпус.
- Проушина.
- Маятниковая стрелка вертикальное положение прибора необязательно.
- Автоматическая температурная компенсация.
- Закрывание поворотным клапаном не подтекает, не попадает воздух.
- Очень длительный срок службы.
- Точность результатов измерений достигается за счёт установки лимба и маятниковой стрелки на стальной оси.
- Загрязнение охлаждающей жидкостью не оказывает большого влияния, если промывать прибор теплой водой после применения.



- Диапазон измерений: от -5 до -35 °C.
- Объём всасывания: 52 мл.
- Общая длина прибора: 155 мм.
- Длина всасывающего шланга: 200 мм.
- Размер упаковки: 126 x 182 x 41 мм.
- Bec: 130 г.

## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТА ЦИИ:

- 1. Открыть перекидной клапан.
- 2. Сжать шар лишь после этого опустить шланг в жидкость и медленно подсосать, пока измерительная камера полностью не заполнится.
- 3. Закрыть перекидной клапан.
- 4. Удалить, возможно, приставшие пузырьки воздуха, постучав по задней стенке.
- 5. Снять показания датчика температуры антифриза.
- 6. После применения промыть тёплой водой.

#### Морозостойкость Объем Antifrogen L

- 5°C	16-%
-10°C	25-%
-15°C	32-%
-20°C	38-%
-25°C	43-%
-30°C	48-%
-35°C	53-%



