

Lovibond® Water Testing Tintometer® Group



Рефрактометр для гликоля

Для типичных ситуаций при анализе воды



Рефрактометр Lovibond® Glycol предлагает практичный, быстрый и точный метод определения концентрации гликоля в охлаждающих жидкостях для двигателей и в антифризе. Этот оптический инструмент отличается простотой и чистотой в работе и обеспечивает немедленные результаты, которые были бы невозможны при использовании обычных методов на базе ареометров. Благодаря автоматической компенсации температуры результаты измерений считываются моментально, точно и непосредственно, без дополнительного измерения температуры или применения поправочного коэффициента. Шкала рефрактометра позволяет напрямую измерять точки замерзания и величины концентрации этиленгликоля и пропиленгликоля.

- Практичность, точность, высокая скорость
- Чистота в применении, немедленные результаты
- Автоматическая компенсация температуры
- Прямые показания точек замерзания и значений концентрации (этиленгликоль и пропиленгликоль)

Номер заказа: 56M000401

Промышленность

Другие отрасли | Нефтяная промышленность | Пищевая промышленность и производство напитков | Судоходство

Применение

Охлаждающая вода

Рефрактометр для гликоля

Рефрактометр Lovibond® серий Brix и Glycol обеспечивают удобство, высокую скорость и точность, выдавая результаты немедленно. Они выполняют автоматическую компенсацию температуры и прямой показ точек замерзания и значений концентрации (этиленгликоль и пропиленгликоль).

Диапазон измерений

Test Name	Диапазон измерений
Гликоль	% PEG/MEG