

Информация к продукту

Жидкость для тестирования форсунок на стендах

LAVR®

Описание

Жидкость для тестирования – специализированный состав для контроля факела распыла, производительности и герметичности топливных форсунок на диагностических стендах. Подходит для тестирования форсунок всех типов, в том числе в режимах с повышенным давлением и большой частотой открытия. Сохраняет постоянную вязкость для корректной процедуры диагностики.

Свойства / характеристики

- Обеспечивает точную оценку фактического состояния топливных форсунок
- Не смешивается и не образует эмульсию со средствами для очищения форсунок
- Содержит корректор вязкости
- Безопасен для форсунок, резиновых уплотнителей и диагностического оборудования
- Не токсичен, не имеет выраженного запаха
- Не воспламеняется
- Экономично расходуется
- Не испаряется, долго сохраняет функциональные свойства
- Имеет эталонные параметры плотности и вязкости, соответствующие ГОСТ Р 51866-2002

Физико-химические свойства

Состав: однородная прозрачная жидкость желтоватого цвета

Плотность: не ниже 0,75 (кг/см³)

Сфера применения

Применяется для оценки состояния топливных форсунок любого типа на специальных диагностических стендах.

Применение

Используется в качестве сервисного средства в соответствии с инструкцией завода-изготовителя стенда для тестирования форсунок.

Меры предосторожности / хранение

Осторожно. Хранить в вертикальном положении при температуре $\pm 30^{\circ}\text{C}$ вдали от источников огня.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

Фасовки

5 л полимерная канистра Art. Ln2004

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.