

ОТЧЕТ О ПРОВЕДЕНИИ ИСПЫТАНИЯ АНТИФРИЗА



119297, Москва,
ул. Родниковая, д. 7с4
+7 499 553-08-70
mail@oillab.ru
www.oillab.ru

№ /
.....

Данные о заказчике

Договор
Клиент
Подразделение

Контактное лицо
Рабочий телефон
Контактный телефон
Электронная почта

Точка пробоотбора и объект анализа

Производитель оборудования
Модель оборудования
Объем жидкости в оборудовании

Точка отбора пробы
Тип оборудования

Номер пробы Номер пробы заказчика Дата отбора Пробег общий Дата анализа

Интерпретация отчета

Общая оценка отчета



Качество **3** Анализ пробы охлаждающей жидкости указывает на повышение температуры начала кристаллизации и снижение гликоля в смеси. Необходимо добавить свежей охлаждающей жидкости с большей концентрацией гликоля в смеси.
Загрязнение **2**



Номер пробы

КОМПЛЕКС АНТИФРИЗ

Водородный показатель, pH -
Концентрация гликоля в антифризе, % 41.4
Концентрация нитритов, мг/кг 401
Определение типа антифриза длительного срока службы
Плотность, г/см³ -
Прозрачность прозрачный
Температура кипения 105
Температура начала кристаллизации, °C **-28,1**
Уровень загрязненности отсутствуют
Цвет жёлтый

* Проба отобрана Заказчиком, за правильность отбора и достоверность пробы Лаборатория ответственности не несет.

* Интерпретация носит рекомендательный характер. Отсутствующая информация в заявке на проведения испытания, ошибки при пробоотборе ограничивают оценку. Никакая гарантия не дается и не подразумевается.