

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 4

Анализ пробы охлаждающей жидкости указывает на высокое загрязнение смеси.

Загрязнение 5

Проба жидкости не прозрачная, мутная, с присутствием инородных частиц.
Рекомендуется заменить охлаждающую жидкость на свежую.



Номер пробы

КОМПЛЕКС АНТИФРИЗ

Водородный показатель, pH 8,3

Концентрация гликоля в антифризе, % 44,2

Концентрация нитритов, мг/кг 2483

Определение типа антифриза длительного срока службы

Плотность, г/см³ при 15°C = 1,0708

Прозрачность мутный

Температура кипения 106

Температура начала кристаллизации, °C -47

Уровень загрязненности умеренный

Цвет оранжевый

* 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.