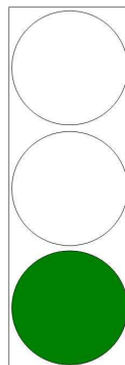


Анализ масла

'Відділ Продажу **CE**'



Zeppelin Ukraine GmbH
Ukraine, 03022 Kiev
34, Vasylykivska St.

Дата: 01.11.2019
Номер заказчика: V00040
Гаражный номер:
Номер заказа: 999999

Анализ пробы показывает следующие результаты:

Номер лейблы: 419301048

Тип машины:

Серийный номер: VF1KM1S0H3

Узел: Двигатель

Номер лейблы	Дата отбора пробы	Наработка узла	Наработка масла	Кол-во долитого масла	Металлы износа, ppm						Присадки, ppm				Другое, ppm					Марка масла	
					CU	FE	CR	PB	AL	SI	ZN	MG	CA	P	BA	SN	NI	MO	NA		K
419301048	02.07.2019	142000	0	0	0	16	1	0	0	8	1010	21	2558	895	0	4	0	1	3	0	ELF 5W40

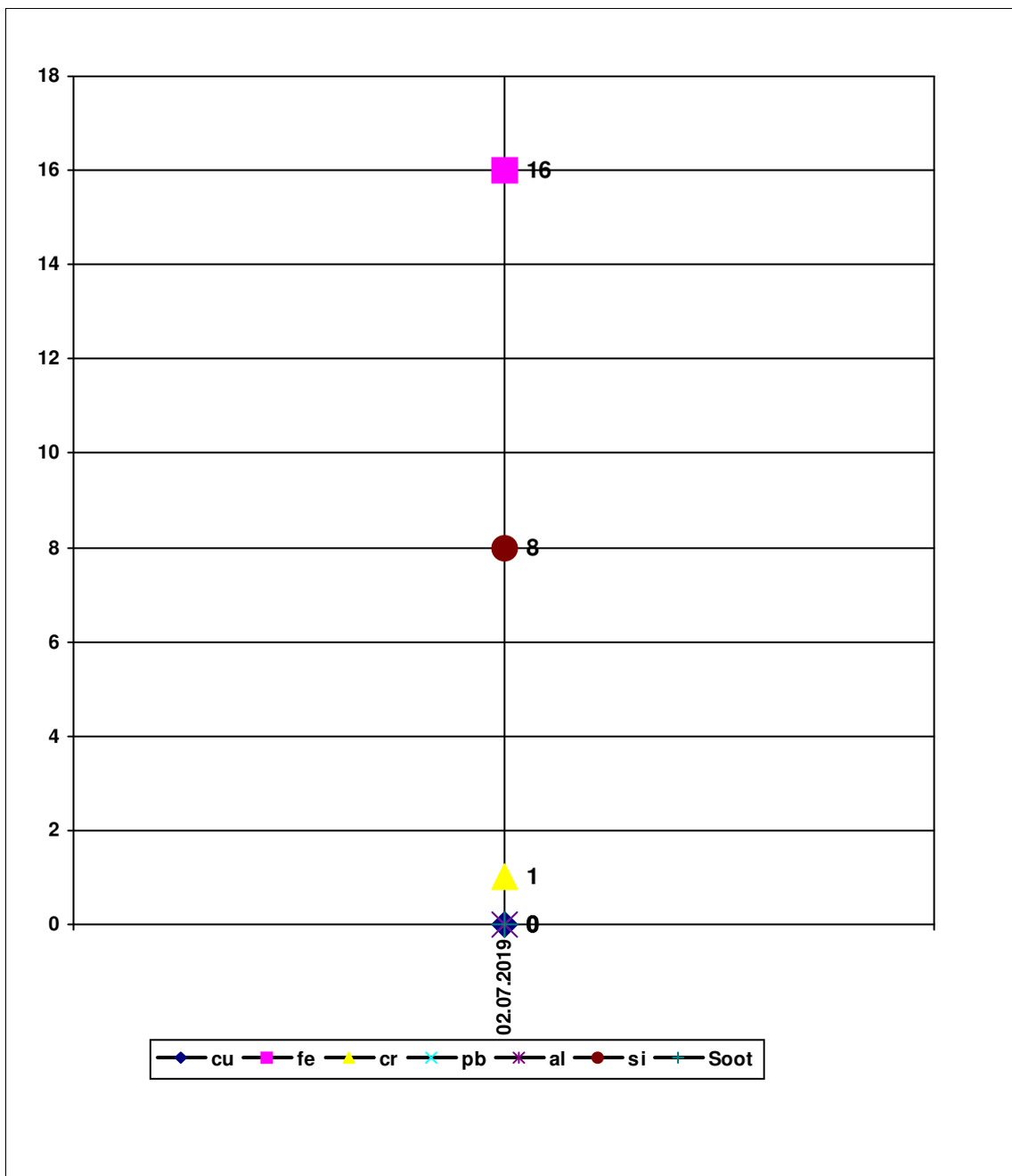
Номер лейблы	Механик	Уровень чистоты масла		Состояние масла, UFM				Загрязнение	Замена		Вязкость, сСт			PQI:	TAN	TBN
		Топливо	Вода	Сажа	Окисление	Сульфатация	Нитрация		ISO4406	масла	фильтра	40°C	100°C			
419301048	Skif.biz	0%/0%	<0,1%	0	7	12	6		нет	нет			14,2			

Комментарии и рекомендации к результатам основаны на данных текущей пробы и проб, которые были отобраны ранее на этом же агрегате. На основании анализа одной пробы результаты будут частичны и могут не отражать критические процессы, которые происходят в агрегате. Поэтому для правильной и корректной интерпретации состояния масла необходимо на регулярной основе отбирать пробы масел, так как полный анализ подразумевает изучение изменений химических и физических показателей масла произошедших в ретроспективе. Внимание: перед выполнением указанных в комментариях действий рекомендуем связаться со специалистами сервисной службы Цепелин Украина.

Комментарии к лейбле ном 419301048

Вязкость при 100°C = 14,2 сСт. Топливо 0%/0%. Состояние масла и металлов износа в норме.

Металлы износа в ppm



cu=медь fe=железо cr=хром pb=свинец al=алюминий si=кремний Soot=Сажа

диаграмма Номер лейблы: VF1KM1S0H3 Агрегат: Двигатель

Тип машины: