

Informacje o Koncie	Informacja o urządzeniu	Informacje o próbce
Nr Konta: 122750-0001-0000 Nazwa firmy: ARCH OIL COMMENTS Kontakt: Adres: Numer telefonu:	ID urządzenia: #4636 ID2 urządzenia: TOTAL QUARTZ 9000 ENERGY NOWY Typ urządzenia: BASELINE REFERENCE Producent: Prośba o informację Model: Prośba o informację Aplikacja: QUALITY CONTROL Pojemność zbiornika:	Kod kreskowy: 00006334684 Nr laboratoryjny Z-137563 Lokalizacja Poznań laboratorium: Analitik danych EAD Pobranie próbki: 2020 Otrzymano: 07-maj-2020 Ukończono: 11-maj-2020
Informacje o filtrze	Różne	Informacje o produkcie / Informacje o oleju
Typ filtra: Prośba o informację Wielkość porów: 0		Producent: TOTAL Nazwa produktu: QUARTZ 9000 ENERGY Klasa lepkości: SAE 5W30
Komentarze Dane nie wskazują na nieprawidłowości. Pobrać próbę w normalnym terminie.		

	Metale ze zużycia (ppm)										Pierwiastki z zanieczyszczeń			Pierwiastki z różnych źródeł (ppm)							Pierwiastki pochodzące z dodatków (ppm)				
# próbki	Żelazo	Chrom	Nikiel	Glin	Miedź	Ołów	Cyna	Kadm	Srebro	Wanad	Krzem	Sód	Potas	Tytan	Molibden	Antymon	Mangan	Lit	Bor	Magnez	Wapń	Bar	Fosfor	Cynk	
1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8	2	1	0	693	5	0	0	2	0	3172	2	849	915	

# próbki	Informacje o próbce							Zanieczyszczenia			Właściwości oleju					
	Data pobrania	Data otrzymania	Czas pracy oleju	Czas pracy urządzenia	Wymieniono olej	Dodano olej	Wymiana filtra	Rozcieńczenie paliwem	Sadza	Woda	Lepkość w 40 °C	Lepkość w 100 °C	Liczba Kwasowa	L. zasad. D4739	Utlenianie	Nitrowanie
			godz	godz		galon								mg KOH/g	mg KOH/g	abs/cm
1	N/A	07-maj-2020	0	0	Nzn	0	Nzn			<.1 - FTIR	60.2	10.3	2.89		9	5

# próbki	Liczba cząstek (w 1 mL)										Dodatkowe testy	
	Klasa czystości ISO Na podstawie	> 4 μm	> 6 μm	> 10 μm	> 14 μm	> 21 μm	> 38 μm	> 70 μm	> 100 μm	Metoda badawcza	L. zasad. D2896 mg KOH/g	Indeks lepkości Lp
1	//										9.90	160

Komentarze mają charakter zaleceń i są oparte na założeniu, że próbka oraz dołączone do niej dane są prawidłowe. W przypadku braku informacji o czasie pracy oleju oraz urządzenia, ocena wyników testów może być ograniczona. Na nasze usługi nie oferujemy gwarancji. Niepewność pomiarowa dostępna na życzenie.

Poprzednie
komentarze