

## Raport z badań

Bielany Wrocławskie, 23.05.2023 r

## Zlecniodawca:

ARCOIL POLSKA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ, Żurawiny 1, 04-937 Warszawa

Nazwa próbki	Archoil AR6900-D max 1:1000	Miejsce pobrania	Brak danych
Numer plomby	Brak danych	Opis na etykiecie	Brak danych
Opakowanie	Brak danych	Nr partii produkcyjnej	Brak danych
Nr Rejestracyjny pojazdu	Brak danych	VIN pojazdu	Brak danych
Osady	Nie ma	Rozwarstwienie	Nie ma
Szczelność zamknięcia	Jest	Plomba	Jest
Uwagi	Brak danych	Klarowność	Jest
Kolor	Zółty		
Data pobrania próbki:	Brak danych	Oznaczenie wewn. próbki:	M-971-1
		Próbka referencyjna:	ON

Właściwości oleju:	Jednostka	Normy	Próbka referencyjna: M-1009-1	M-971-1	Uwagi
Liczba cetanowa	-	ASTM D613	52,4	58,5	
Dodatki cetanowe EHN	ppm	ASTM D976	<300	1142	
Dodatki cetanowe IPN	ppm	ASTM D976	0	2	

## Wnioski i rekomendacje:

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i przebadanej próbki, którą Klient dostarczył do Laboratorium.

1	Paliwo spełnia normę PN-EN 590:2022-08
2	Paliwo spełnia normę PN-EN 590:2022-08, ale jest zanieczyszczone cząstkami stałymi ( szczegóły w komentarzu)
3	Paliwo nie spełnia normy PN-EN 590:2022-08 (zastrzeżenia w komentarzu)

W przypadku pytań czy wątpliwości prosimy o kontakt.

Pomiary:  
mgr inż. Alicja Dymarczyk i mgr inż. Judyta MichalskaSprawdził:  
dr inż. Krzysztof NiedźwiedźInterpretacja:  
mgr Wojciech Ściepuro