

FİRMA BİLGİLERİ

Firma : İl / Ülke :
Departman / Hat : Ekipman :
İlgili : Sistem :

YORUM

Kontrol numunesidir. Titrasyon konsantrasyonu düşme eğilimindedir. İdeal değerler için yağ ilave edilmelidir.



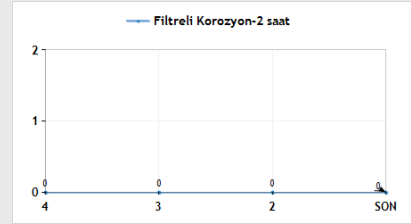
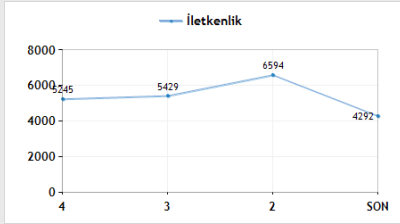
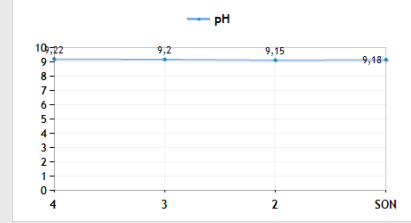
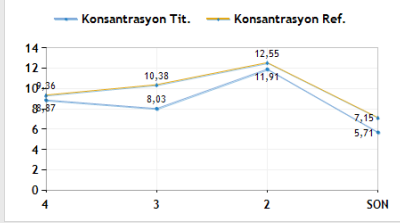
NUMUNE BİLGİLERİ

	SON	2	3	4
Numune Numarası	T2022003391	T2022003135	T2022002938	T2022002698
Numune Alınış Tarihi	18.04.2022	11.04.2022	04.04.2022	28.03.2022
Numune Lab. Giriş Tarihi	20.04.2022	13.04.2022	07.04.2022	29.03.2022
Kullanılan Yağın Kodu	Fuchs Ecocool RM 125	Fuchs Ecocool RM 125	Fuchs Ecocool RM 125	Fuchs Ecocool RM 125
Ekipman Çalışma Süresi				
Yağın Çalışma Süresi				
Genel Durum	!	!	!	!

DENEY SONUÇLARI

METOD	BİRİM	Ortalama	SON	2	3	4
Kirlenmeler						
Yabancı Yağ Oranı*	TM07-20	%	0	0	0	0
Maya Testi*	TM07-15	-	0	0	0	0
Mantar Testi*	TM07-15	-	0	0	0	0
Görünüm*	TM07-1	-	Krem	Krem	Krem	Krem
Bakteri Testi*	TM07-15	-	0	0	0	0
Kimyasal Analiz						
Sertlik (Emülsiyon)*	ASTM D 1126	dH	17,84	11,80	20,10	18,30
pH	ASTM D 1287	-	9,2	9,18	9,15	9,20
Konsantrasyon Tit.*	TM07-28	%	8,16	5,71	11,91	8,03
Konsantrasyon Ref.*	TM07-27	%	9,9	7,15	12,55	10,38
Klorür Tayini*	AOAC 980.25	mg/L	37,23	28,97	52,62	38,49
İletkenlik	ASTM D 1125	25°C,us/cm	5406,33	4292	6594	5429
Filtreli Korozyon-2 saat*	DIN 51360/2	-	0	0	0	0

Not: Laboratuvarımız * ile işaretlenmiş deneylerden Türkak tarafından akreditasyonlu değildir.



ONAY

25.04.2022

Bu raporda yer alan sonuçlar ve yorumlar tavsiye niteliğindedir. İletilen numune ve bilgilerdeki eksiklik ve yanlışlıklar analiz sonuçlarının geçerliliğini olumsuz etkileyebilir. Bu rapor numuneyi ileten kişi veya kuruluşa özel düzenlenmiş olup üçüncü bir kişi veya kuruluş tarafından herhangi bir nedenle kullanılması yasaktır