

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 1/4)
Akreditasyon Kapsamı

 DENEY LABORATUVARI TS EN ISO/IEC 17025:2017 MAM-004-DL	MAM AKREDİTASYON NUMARASI	MAM-004-DL
	FİRMA ADI	"TECHNOİL MƏHDUD MƏSULLIYETLİ CEMİYET
	ADRES	SULH KÜLÇƏSİ, 76-ci MAHALLE, SUMQAYIT, AZERBAYCAN
	İLGİLİ KİŞİ	ELVİN HASANLI
	TELEFON	+ 99 450 277 24 44
	AKREDİTASYON TARİHİ	11.01.2019
	AKREDİTASYON STANDARDI	TS ISO/IEC 17025:2017

Akreditasyon Alanı	Deney ve kalibrasyon laboratuvarlarının yeterliliği için genel şartlar
Akreditasyon Standardı:	TS EN ISO/IEC 17025:2017

DENEYLERİN KAPSAMI

Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Madeni Yağ	Kinematik Viskozite Tayini (40-100 °C)	ASTM D 445
Madeni Yağ	Toplam Asit Numarası Tayini	ASTM D 664


SALİH AYVAZ
GENEL SEKRETER

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 2/4)
Akreditasyon Kapsamı

 DENEY LABORATUVARI TS EN ISO/IEC 17025:2017 MAM-004-DL	MAM AKREDİTASYON NUMARASI	MAM-004-DL
	FİRMA ADI	'TECHNOİL MƏHDUD MƏSULLIYETLI CEMİYET
	ADRES	SULH KÜLÇƏSİ, 76-ci MAHALLE, SUMQAYIT, AZERBAYCAN
	İLGİLİ KİŞİ	ELVİN HASANLI
	TELEFON	+ 99 450 277 24 44
	AKREDİTASYON TARİHİ	11.01.2019
	AKREDİTASYON STANDARDI	TS ISO/IEC 17025:2017

Akreditasyon Standardı:	TS EN ISO/IEC 17025:2017	
DENEYLERİN KAPSAMI		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Madeni Yağ	Toplam Baz Numarası Tayini	ASTM D 2896
Madeni Yağ	Parlama Noktası Tayini	ASTM D 92


SALİH AYVAZ
GENEL SEKRETER

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 3/4)
Akreditasyon Kapsamı

 DENEY LABORATUVARI TS EN ISO/IEC 17025:2017 MAM-004-DL	MAM AKREDİTASYON NUMARASI	MAM-004-DL
	FİRMA ADI	'TECHNOİL MƏHDUD MƏSULLIYETLI CEMİYET
	ADRES	SULH KÜLÇƏSİ, 76-ci MAHALLE, SUMQAYIT, AZERBAJCAN
	İLGİLİ KİŞİ	ELVİN HASANLI
	TELEFON	+ 99 450 277 24 44
	AKREDİTASYON TARİHİ	11.01.2019
	AKREDİTASYON STANDARDI	TS ISO/IEC 17025:2017

Akreditasyon Standardı:	TS EN ISO/IEC 17025:2017	
DENEYLERİN KAPSAMI		
DeneYi Yapılan Malzemeler / Ürünler	DeneY Adı	DeneY Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Madeni Yağ	Akma Noktası Tayini	ASTM D 97
Madeni Yağ	Yoğunluk ve Bağlı Yoğunluk Tayini	ASTM D 4052


SALİH AYVAZ
GENEL SEKRETER

Akreditasyon Sertifikası Eki (Sayfa 4/4)
Akreditasyon Kapsamı

 DENEY LABORATUVARI TS EN ISO/IEC 17025:2017 MAM-004-DL	MAM AKREDİTASYON NUMARASI	MAM-004-DL
	FİRMA ADI	"TECHNOİL MƏHDUD MƏSULLIYETLI CEMİYET
	ADRES	SULH KÜLÇƏSİ, 76-ci MAHALLE, SUMQAYIT, AZERBAYCAN
	İLGİLİ KİŞİ	ELVİN HASANLI
	TELEFON	+ 99 450 277 24 44
	AKREDİTASYON TARİHİ	11.01.2019
	AKREDİTASYON STANDARDI	TS ISO/IEC 17025:2017

Akreditasyon Standardı:	TS EN ISO/IEC 17025:2017	
DENEYLERİN KAPSAMI		
Deneyi Yapılan Malzemeler / Ürünler	Deney Adı	Deney Metodu (Ulusal, Uluslararası standartlar, işletme içi metodlar)
Madeni Yağ	ASTM Rengi Tayini	ASTM D 1500
Madeni Yağ	Su Miktarı Tayini	ASTM D 6304


SALİH AYVAZ
GENEL SEKRETER