

İSTANBUL TERSANESİ KOMUTANLIĞI KALİTE GÜVENCE VE TECRÜBE MÜDÜRLÜĞÜ KALİTE GÜVENCE BAŞ MÜHENDİSLİĞİ LABORATUVARLAR ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ KİMYA LABORATUVARI İMKÂN VE KABİLİYETLERİ	MEVCUT CİHAZ	MARKA/MODEL	ÖLÇÜM ARALIĞI
	OTOMATİK KİNEMATİK VİSKOZİMETRE ÖLÇÜM CİHAZI	HERZOG/HVM 472	100°C ve 40°C/ 0,5-5000 cst
	PARLAMA NOKTASI TAYİNİ CİHAZI	ERALYTICS/ERAFLASH	25°C - 420°C pH Aralığı 0-12
	TOPLAM ASİTLİK/BAZLIK TAYİNİ (TAN-TBN) CİHAZI	METTLER TOLEDO/T50	Ölçüm aralığı ±2000 mV Ölçüm sıcaklık aralığı 0°C... +60°C
	KARL FISCHER COULOMETRIC SU ANALİZ CİHAZI	METTLER TOLEDO/ C30	10µg-100mg
	INMOTION KF PRO OVEN AUTOSAMPLER VE KF C30SX (FİRİN SİSTEMLİ) SU ANALİZ CİHAZI	METTLER TOLEDO/ INMOTION KF PRO ve KF C30SX	40-280°C / -2000... +2000 mV
	İSİTİCİLİ TABLA/CRACKLE (GÖRSEL OLARAK SU TESPİTİ) CİHAZI	WIGGEN HAUSER/MSK 400	0-2000 ppm ve üstü
	DEAN AND STARK SU ANALİZ CİHAZI	ELEKTRO-MAG/MX110	%V/V su miktarı tespiti
	ANALYZER OIL INFRARED (FLUID SCAN) YAĞ ANALİZ CİHAZI	FLUID SCAN/1100	Oksidasyon, Nitrasyon, Sülfasyon, Hatalı yağ karışımı, İS-Kurum, Antifiriz oranı, Katkı maddelerinde azalma-bozulma, TAN-TBN değerlerini tespit eder.
	COUNTER, PARTICLE (PARTİKÜL SAYIM, SINIFLANDIRMA VE GÖRÜNTÜLEME SİSTEMİ)	SPECTRO/ LNF Q230	4µm ile 100 µm aralığındaki bütün partiküllerin sayımını yapar. Tanımlanan 20 µm'den büyük partiküllerde boyut tespiti ve şekilsel olarak yorulma, kesme, sürtünme, fiber ve ametal olarak sınıflandırma, İS/kurum seviyesi tespiti, hava kabarcıkları (>20 µm) tanımlanması ve sayımdan çıkarılması, su damlacıkları (>20 µm) tanımlanması, sayılması ve hacimler toplanarak % serbest su miktarı hesaplanması işlemlerini gerçekleştirir.
pH-METRE	METTLER TOLEDO/SG-08	: -2... +19,999 mV	
HASSAS TERAZİ	SARTORIUS SECURA 513-1S	Max.500 gr	
HASSAS TERAZİ	METTER TOLEDO MS204S	Max.220 gr	