

ANKARA AKARYAKIT, MADENİ VE ATIK YAĞ LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ
ANALİZ ÜCRETLERİ TABLOSU

AKARYAKIT, MADENİ VE ATIK YAĞ TESTLERİ			
SIRA NU.	DENEY ADI	TEST METODU	MALİYETİ (TL)
1	AĞIR METAL ANALİZİ (ARSENİK,KADMIYUM, KROM, KURŞUN)	ASTM D 6595	455
2	AKMA NOKTASI	ASTM D-97	165
3	ALEVLENME NOKTASI (AÇIK KAP)	ASTM D-92	100
4	ALEVLENME NOKTASI (KAPALI KAP)	ASTM D-93	120
5	ALEVLENME NOKTASI (TAG)	ASTM D-56	140
6	ANİLİN NOKTASI	ASTM D-611	200
7	ANTIİCING	ASTM D-5006	80
8	BUHAR BASINCI	EN 13016-1	100
9	BUHAR KİLİTLEME İNDİSİ (VLI)	[TS EN 228]	170
10	BUHARLAŞMA KAYBI (GRES)	ASTM D-2595	265
11	BUHARLAŞMA KAYBI (YAĞ)	ASTM D-972	265
12	BULUTLANMA NOKTASI	ASTM D-2500	155
13	COLD CRANKING	ASTM D-5293	150
14	DAMLAMA NOKTASI	ASTM D-566	200
15	DEMÜLSİYON TESTİ (YAĞDA)	ASTM D-1401	140
16	DESTİLASYON	ASTM D-86	140
17	DOKTOR TEST	ASTM D-4952	70
18	DONMA NOKTASI	ASTM D-5972 / D-7153	200
19	DÖRT BİLYA	ASTM D-2266 / D-4172	265
20	DÖRT BİLYA (LWI)	ASTM D-2596 / D-2783	265
21	DÜŞÜK KÜKÜRT TESTİ	[TS EN ISO 8754]	155
22	ELEKTRİK İLETKENLİĞİ	ASTM D-2624	140
23	ERİME NOKTASI	ASTM D-127	200
24	İŞLENMEMİŞ PENETRASYON	ASTM D-217 / D-1403	165
25	İŞLENMİŞ PENETRASYON (100.000 ST.)	ASTM D-217 / D-1403	165
26	İŞLENMİŞ PENETRASYON (60 ST.)	ASTM D-217 / D-1403	165
27	JFTOT	ASTM D-3241	700
28	KAYNAMA NOKTASI (ANTİFRİZDE)	ASTM D-1120	140
29	KOROZYON (ANTİFRİZ)	ASTM D-1384 / D-2570	100
30	KOROZYON BAKIR ŞERİT	ASTM D-130 / D-4048	100
31	KÖPÜKLENME TESTİ	ASTM D-892	250
32	KÜKÜRT (X-RAY)	IP 242/336 / ASTM D-2622	180
33	KÜL %	ASTM D-482	155
34	MEVCUT GUM	ASTM D-381	190
35	MİKRO KARBON KALINTISI	ISO-10370 / ASTM D-4530	155
36	PARTİKÜLER KİRLİLİK	ASTM D-2276 / D-5452 / D-4898	155
37	PAS TESTİ	ASTM D-665	195
38	POLIKLORLUBIFENİLLER (PCB)	TS EN 12766 – 1 TS EN 12766 – 2	750
39	REFRAKTOMETRE FAKTÖRÜ (BOR YAĞINDA)	-	120
40	RENK (ASTM) / SAYBOLT	ASTM D-1500 / D-156	60
41	SETAN İNDEKSİ	ASTM D-976	140
42	SOĞUK FİLTRE TIKANMA NOKTASI	IP-309 / ASTM D-6371	155
43	SU TAYİNİ (KARL FISHER)	ASTM D 6304	120
44	TAN mgKOH/g	ASTM D-974	110

ANKARA AKARYAKIT, MADENİ VE ATIK YAĞ LABORATUVAR MÜDÜRLÜĞÜ
ANALİZ ÜCRETLERİ TABLOSU

SIRA NU.	DENEY ADI	TEST METODU	MALİYETİ (TL)
45	TBN mgKOH/g	ASTM D-664 / D-2896	110
46	TOPLAM HALOJENLER (FLORÜR, KLORÜR, BROMÜR, İYODUR)	EPA5050 EPA 9056 A	455
47	TOPLAM TORTU (KALORİFER YAKITLARINDA)	TS ISO 10307-1/10307-2	200
48	VİSKOZİTE İNDEKSİ	ASTM D-2270	160
49	VİSKOZİTE KİNEMATİK	ASTM D-445	115
50	VİSKOZİTE KİNEMATİK (DÜŞÜK SICAKLIK)	ASTM D-445	400
51	WATER REACTION	ASTM D-1094	125
52	YAĞ AYRIŞMASI (GRES)	FTM 320 / ASTM D-1742	165
53	YANMA NOKTASI	ASTM D-92	150
54	YOĞUNLUK / API	ASTM D-4052	80