

MOTOR YAGY SAE 40L API CD
TDS 750-2015. Üýtgetme № 1



Görkezijiniň ady	SAE 40L API CD
Kinematiki süýgeşikligi 100°C-da, mm ² /s, çäklerde	14,0-16,0
Süýgeşiklik indeksi, az däl	92
Doňma temperaturasy, °C, ýokary däl	minus 10
Mehaniki garyndlaryň agramlaýyn paýy, %, köp däl	0,02
Suwuň agramlaýyn paýy, %, köp däl	yzlary
Açyk tiglde kesgitlenilýän ýalpyldama temperaturasy, °C, az däl	240
Gurşun plastinkalarynda poslaýjylygy, g/m ² , köp däl	ýok
Mis plastinkalarynda poslaýjylygy 100°C-da, 3 sagat, ballar, köp däl	1b
Aşgar sany, 1g ýagda mg KOH, az däl	6,5
Sulfat küllüligi, %, köp däl	1,5
Çökündi emele gelmekliginiň induksiýa döwri boýunça durnuklylygy, 55 sagadyň dowamynda	çydamly
ЦНТ kolorimetride reňki, 15:85 gatnaşykda garylmak bilen, ЦНТ birlikleri, köp däl ASTM color, köp däl	4,0
(20+/-5)°C temperaturada tribologiki häsiýetleri: - soýma indeksi (Si), H (kgs), az däl - kritiki agram (Pk), kgs, az däl - könelme görkezijisi (Ди) durnukly agram astynda 196 H, mm, köp däl	421(43) 823(84) 0,4
Dykyzlygy, 20°C-da, kg/m ³ , köp däl	910