

Tehniskā pase

Motoreļļa M-10G2K

№	Tipiskie rādītāji	Norma	Izmēģinājumu metode
1.	Kinemātiskā viskozitāte pie 100° C, mm ² /s, robežās	10,5-11,5	GOST 33-2000 (ISO 3104-94)
2.	Viskozitātes indekss, ne zemāk par	92	GOST 25371-97 (ISO 2909-81)
3.	Krāsa, atšķaidīšana 15:85, balles	2,5	ASTM 1500
4.	Sacietēšanas temperatūra, ° C, ne augstāka par	-15	GOST 20286
5.	Vara plāksnes korozija 120° C temperatūrā, 3.st., balles	2b	ASTM D 130
6.	Uzliesmošanas temperatūra, ko nosaka vaļējā tīģelī, ° C, ne zemāka par	210	GOST 4333
7.	Sulfāta pelni, %, ne vairāk	1,1	GOST 2417
8.	Blīvums 20° C temperatūrā g/cm ³ , ne vairāk	0,905	GOST 3900
9.	Mehānisko piemaisījumu masas daļa, %	0,015	GOST 6370
10.	Ūdens masas daļa, %	pazīmes	GOST 2477
11.	Sarmu skaits, mg KOH, ne mazāk par	6,0	ASTM D 2896
12.	Aktīvo elementu masas daļa uz piedeva rēķina, %, ne mazāk par: Kalcijs Cinks Fosfors	0,19 0,05 0,05	GOST 13538

Produkts atbilst tehniskiem noteikumiem UTN 40003214019-10-2009.