

ЗУНЫ ДИЗЕЛЬ ТҮЛШНИЙ ТЕХНИКИЙН ТОДОРХОЙЛОЛТЫН ХУРААНГУЙ

Нийлүүлэгдэх бараа нь дор дурьдсан техникийн тодорхойлолт, стандартанд нийцсэн эсхүл түүнтэй дүйцсэн байна.

№	Үзүүлэлтийн нэр	Зөвшөөрөгдөх хэмжээ
1	Цетаны тоо, багагүй:	51
2	Цетаны индекс, багагүй:	46
3	Хувийн жин, 15 ⁰ С-т, кг/м ³	820-845
4	Полицагирагт ароматик нүүрстөрөгчдийн массын хувь, %, ихгүй	8,0
5	Түлшин дэх хүхрийн массын хувь, мг/кг, ихгүй	
	К3	350,0
	К4	50,0
	К5	10,0
6	Битүү тигелд тодорхойлсон дөл үүсгэх температур, ⁰ С, илүү	55
7	Нэрлэгийн дараах 10%-ийн коксжсон үлдэгдэл, массын %, ихгүй	0,3
8	Үнсжилт, массын %, ихгүй	0,01
9	Усны агууламж, мг/кг, ихгүй	200
10	Нийт бохирдол, мг/кг, ихгүй	24
11	Зэс хавтгайн туршилт, (50 ⁰ С-т 3цаг)	Ангилал 1
12	Исэлдэлтэд тогтвортой байх чадвар:	
	Тундасны нийт хэмжээ, г/см ³ , ихгүй	25
	Цаг, багагүй	20
13	Түрхэгдэх цадвар:	
	Элэгдлийн толбоны хяналтын диаметр (wsd 1,4) 60 ⁰ С-т, мкм, ихгүй	460
14	Кинематик зууралдлага 40 ⁰ С-т, мм ² /с	2,000-4,500
15	Найрлагын бүрэлдэхүүн:	65
	250 ⁰ С-ийн температурт нэрэгдэх эзлэхүүний %, багагүй	85
	350 ⁰ С-ийн температурт нэрэгдэх эзлэхүүний %, багагүй	
	95 % нэрэгдэх температур, ⁰ С, ихгүй	360
16	Тосны хүчлийн метилийн эфирийн агуулга, эзл, %, ихгүй	7,0

ДТ-3-MNS 0216:2017 болон ДТ-3У-MNS 0216:2017 стандартын техникийн шаардлагад нийцсэн эсэхийг тендерийг зарласан хугацаанаас тендерийг нээх хугацааны хооронд итгэмжлэгдсэн лаборатороор шинжлүүлсэн дээжний хариугаар баталгаажуулсан байх шаардлагатай

Уг бараа нь үйлдвэрлэгчийн шалгаж туршсан баталгаа сертификаттай байна.

Боловсруулсан: ТехноБХ-ийн ӨТХ инженер

Хянасан: ХХХХ-ийн ШТС-ийн инженер

Танилцсан: ХХХХ-ийн дарга

Г.Хасбаатар

Х.Цэцэгмаа

С.Батхишиг