

Техникийн тодорхойлолт, тавигдах шаардлага

Нийлүүлэх бараа нь дор дурдсан техникийн тодорхойлолт, стандартад нийцсэн байна.

1. Дизель түлшний техникийн үзүүлэлт:

Д/Д	Үзүүлэлт	Хувь, хэмжээ	Аргачлал	Норм стандартаар	
				Өвөл	Зун
	Хувийн жин	г/см ³	MNS 480-83	0.820-0.840	
2	Фракцын найрлага % буцлах температур 96% буцлах температур	С	ISO MNS3405-2000	250 340	280 360
3	Булинггартах температур	С	MNS 3594-83	-25	-5
4	Царцах температур	С	MNS 3594-83	-45	-10
5	Зэс хавтгайн туршилт		MNS 326-85	тэсвэртэй	тэсвэртэй
	Усанд уусдаг хүчил шүлт	%	MNS 324-84	байхгүй	байхгүй
	Усны хэмжээ	%	MNS 324-96	байхгүй	байхгүй
8	Механик хольцын хэмжээ	%	MNS 322-84	байхгүй	байхгүй
	Өнгө		MNS 2049-2000	хэвийн	хэвийн
10	Кинематик зууралдлага	мм/сек	MNS 328-2000	1.8-5.0	3-6
	Битүү тигельд дөл үүсэх температур	С	MNS 333-83	35	40
12	Давирхай хэмжээ	%	MNS 477-96	30	40
	Үнсжилт	%	MNS 3501-83	0.01-ээс ихгүй	0.01-ээс ихгүй

2. АИ95 болон АИ92 шатахууны техникийн үзүүлэлт:

Д/Д	Үзүүлэлт	Хувь, хэмжээ	Аргачлал	Норм стандартаар	
				Өвөл	Зун
	Хувийн жин	г/см ³	MNS 480-83	0.700-0.740	
2	Фракцын найрлага % буцлах температур 96% буцлах температур	С	ISO MNS3405-2000	100-115 160-180	100-115 160-180
3	Булинггартах температур	С	MNS 3594-83	-25	-5
4	Царцах температур	С	MNS 3594-83	-45	-10
5	Зэс хавтгайн туршилт		MNS 326-85	тэсвэртэй	тэсвэртэй
	Усанд уусдаг хүчил шүлт	%	MNS 324-84	байхгүй	байхгүй
	Усны хэмжээ	%	MNS 324-96	байхгүй	байхгүй
8	Механик хольцын хэмжээ	%	MNS 322-84	байхгүй	байхгүй
	Өнгө		MNS 2049-2000	хэвийн	хэвийн
10	Кинематик зууралдлага	мм/сек	MNS 328-2000	1.8-5.0	3-6
	Битүү тигельд дөл үүсэх температур	С	MNS 333-83	35	40
12	Давирхай хэмжээ	%	MNS 477-96	30	40
	Үнсжилт	%	MNS 3501-83	0.01-ээс ихгүй	0.01-ээс ихгүй