

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/03 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ԱԻ-92-Կ5	Կ5	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Արտաքին տեքստը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100ԿՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ / դմ3 -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 Օ Շ ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ / մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ / կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը , ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3% , էթանոլ-5% , իզոպրոպոլ սպիրտ-10% , իզոբուտիլ սպիրտ-10% , եռաբուտիլ սպիրտ-7% , եթերներ / C5 և ավելի /-15% , այլ օքսիդիչներ՝ 10% , անվտանգությունը, մակնանշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ Կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված

				„Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի,,: Մատակարարումը` կտրոնային:
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ ԵՊՈՑ ի կապակցութեամբ մասնակցելու է շաբաթական հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100ԿՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ / դմ3 -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 Օ Շ ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ / մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ / կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը , ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3% , էթանոլ-5% , իզոպրոպոլ սպիրտ-10% , իզոբուտիլ ապիրտ-10% , եռաբուտիլ սպիրտ-7% , եթերներ / C5 և ավելի /-15% , այլ օքսիդիչներ՝ 10% , անվտանգությունը, մակնանշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ Կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	AI-92-K5	K5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Արտաքին տեքստը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100ԿՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ / դմ3 -ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15 Օ Շ ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ / մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ / կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 %-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալային մասը , ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3% , էթանոլ-5% , իզոպրոպոլ սպիրտ-10% , իզոբուտիլ ապիրտ-10% , եռաբուտիլ սպիրտ-7% , եթերներ / C5 և ավելի /-15% , այլ օքսիդիչներ՝ 10% , անվտանգությունը, մակնանշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ Կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված

				„Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի,,: Մատակարարումը` կտրոնային:
--	--	--	--	---