

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ՀՀ ՏՄԻՀ-ԷԱՃ-ՊԶԲ-22/01 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	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	45	«ՌՈՍՆԵՖՏ» ԲԱԺՆԵՏԻՐԱԿԱՆ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ	Արտաքին տեսքը՝ մաքուր և պարզ, օկտանային թիվը որոշված հետազոտական մեթոդով՝ ոչ պակաս 91, շարժիչային մեթոդով՝ ոչ պակաս 81, բենզինի հագեցած գոլորշիների ճնշումը՝ 45-ից մինչև 100 կՊա, կապարի պարունակությունը 5 մգ/դմ3-ից ոչ ավելի, բենզոլի ծավալային մասը 1 %-ից ոչ ավելի, խտությունը՝ 15°C ջերմաստիճանում՝ 720-ից մինչև 775 կգ/մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7%-ից ոչ ավելի, օքսիդիչների ծավալալային մասը, ոչ ավելի՝ մեթանոլ-3%, էթանոլ-5%, իզոպրոպիլ սպիրտ-10%, իզոբուտիլ սպիրտ-10%, եռաբուրիլ սպիրտ-7%, եթերներ (C5 և ավելի)-15%, այլ օքսիդիչներ-10%, անվտանգուհությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը՝ ըստ ՀՀ կառավարության 2004թ.

				<p>նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի» Մատակարարումը կտրոնային, պարտադիր պայման է հանդիսանում ապրանքի չօգտագործված լինելը:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ФЛТС УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ SUHՀ-ԷԱՃ-ՊՁԲ-22/01 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	К5	"РОСНЕФТЬ" АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО	Внешний вид: чистый и простой, октановое число определяется методом исследования: не менее 91, метод двигателя: не менее 81, заправлено бензином давление паров от 45 до 100 кПа, содержание свинца не более 5 мг / дм, объемная доля бензола не более 1%, плотность 15 ° С при температуре от 720 до 775 кг / м3, содержания серы не более 10 мг / кг, массе кислорода не более 2,7%, объеме окислителей не более метанола-3%, этанола -5%, изопропиловый спирт -10%, изобутиловый спирт -10%, триабутиловый спирт -7%, простые эфиры (С5 и выше) -15%, другие окислители -10%, безопасность, маркировка и упаковка согласно Правительству РА 2004 «Технический регламент о двигателях внутреннего сгорания», утвержденный Решением № 1592-N от 11

ноября 2007 г.