

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԱՔՍ ՕԻԼ» ՍՊԸ-ն ԿՈՏ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/7 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|--------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------------------|---|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 1 | Ռոսնեֆտ, բենզին ռեգուլյար ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ, բենզին ռեգուլյար ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ, բենզին ռեգուլյար ԱԻ-92-Կ5 | Ռոսնեֆտ ԲԸ | 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 C ջերմաստիճանում՝ 720 - ից մինչև 775 կգ / մ3, ծծմբի պարունակությունը՝ 10 մգ / կգ - ից ոչ ավելի, թթվածնի զանգվածային մասը՝ 2,7 % - ից ոչ ավելի, |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>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:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО МАКС ОЙЛ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧПС-ЕЦХЦПҚР-22/7 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | | | | | |