

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/1-ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ՆՅՈՒԹԵՐ 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 |
| 31 | GT-CRUIZER | GT-CRUIZER | 5W30 | GT-CRUIZER | Շարժիչի յուղեր սինթետիկ SAE 5W30 API SN/CF Յուղեր ունիվերսալ, շարժիչային: Քիմիական բաղադրությունը՝ սինթետիկ: Կինեմատիկ մածուցիկությունը 100°C-ի դեպքում՝ 9,6-12.5 մմ ² /վ, Մածուցիկության ինդեքսը 160-ից ոչ պակաս, բռնկման ջերմաստիճանը՝ 220°C-ից ոչ ցածր, սառեցման ջերմաստիճանը՝ -34°C-ից ոչ բարձր, ալկալային թիվը՝ 6,0մգ KOH/գ ոչ պակաս: Մեխանիկական խառնուրդների զանգվածային բաժինը՝ 0.015% -ից ոչ ավել, ինքնաբռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | պակաս 230°C, ջրի զանգվածային բաժինը ոչ ավել՝ 0.01% (հետքեր): Փաթեթավորումը և մակնշումը՝ համաձայն ԳՕՍՏ 1510-84-ի: Մատակարարումը՝ 5-ից 216 լիտրանոց տարաներով: |
|--|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО "РВ ПРОДЖЕКТС" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՊԾ-ՏՆՏԿ-ԵԱՃԱՊԶԲ-22/1-ՏՐԱՆՍՊՈՐՏԱՅԻՆ ԱՅՈՒԹԵՐ նիже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 31 | GT-CRUIZER | GT-CRUIZER | 5W30 | GT-CRUIZER | Масла моторные синтетические SAE 5W30 API SN / CF Масла универсальные, моторные. Химический состав: синтетический. Кинематическая вязкость при 100 ° С: 9,6-12,5 мм / с, индекс вязкости не менее 160, температура воспламенения не ниже 220 ° С, температура замерзания не выше -34 ° С, щелочное число: не менее 6,0 мг КОН / грамм. Массовая доля механических смесей - не более 0,015%, температура самовоспламенения - не менее 230 ° С, массовая доля воды - не более |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | 0,01% (следы). Маркировка упаковки ц по ГОСТ 1510-84. Поставка в емкостях от 5 до 216 литров. |
|--|--|--|--|--|--|