

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՖԼԵՇ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/190 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Ցետանային թիվը 51-ից ոչ պակաս: Ցետանային ցուցիչը 46-ից ոչ պակաս: Խտությունը 150C ջերմաստիճանում 820-845 կգ/մ³: Պոլիցիկլիկ արոմատիկ ածխաջրածինների զանգվածային մասը` 11%-ից ոչ ավելի: Ծծմբի պարունակությունը 10 մգ/կգ-ից ոչ ավելի: Բռնկման ջերմաստիճանը` 55 0C-ից ոչ ցածր: Ածխածնի մնացորդը /կոքսելիությունը/ 10 % նստվածքում 0,3 %-ից ոչ ավելի: Մածուցիկությունը 400C-ում` 2,0-ից մինչև 4,5 մմ²/վ: Պղտորման ջերմաստիճանը` 5 0C-ից ոչ բարձր: Մատակարարումը կտրոնային (կիրառելի է միայն լիտրով ձեռք բերելու դեպքում): Անվտանգությունը, մակնշումը և փաթեթավորումը` համաձայն ՀՀ կառավարության 2004թ. նոյեմբերի 11-ի N 1592-Ն որոշմամբ հաստատված «Ներքին այրման շարժիչային վառելիքների տեխնիկական կանոնակարգի»: Կտրոններն ուժի մեջ պետք է լինեն մատակարարման օրվան հաջորդող առնվազն 12 ամսվա ընթացքում և դրանք պետք է սպասարկվեն ք. Երևանում (առնվազն 10 բենզալցակայան, որից առնվազն մեկը Կենտրոն վարչական շրջանում), ՀՀ բոլոր մարզկենտրոններում:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՖԼԵՇ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/190 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	Цетановое число не менее 51: Цетановый индекс не менее 46: Плотность при 150 ° С 820-845 кг / м3: Массовая доля полициклических ароматических углеводородов: не более 11%. содержание серы не более 10 мг / кг: Температура воспламенения: не ниже 55 0С: Углеродный остаток /коксуемость / не более 0,3% в осадке 10 %. вязкость при 400 ° С: от 2,0 до 4,5 мм2/с: Температура размытия: не выше 5 ° С: Поставка по купону (применимо только при покупке в литрах): Безопасность, маркировка и упаковка в соответствии с законом правительства РА от 2004 года. талоны должны быть действительны в течение как минимум 12 месяцев с даты поставки, и они должны быть обслужены в соответствии с Техническим регламентом на топливо для двигателей внутреннего сгорания, утвержденным решением N 1592 от 11 ноября. В Ереване (не менее 10 заправочных станций, из которых как минимум одна в административном районе Кентрон), во всех областных центрах РА.