

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կայսոն Մոթոր Օիլ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-ԱԻՆ-22/147 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
5	RA8	RA8	Ալֆա Զիմ Գրուպ	Շարժիչի յուղ կիսասինթետիկ 10W40 All-Climate բենզինային և դիզելային վառելիքով աշխատող շարժիչների համար: API-SL/CF և ACEA A3/B4 դասերին համապատասխան: Մածուցիկությունը՝ 100°C-ի պայմաններում՝ 14-15 մմ <sup>2</sup> /վրկ /ASTM D-445/ Մածուցիկությունը՝ 40°C-ի պայմաններում՝ 92-93 մմ <sup>2</sup> /վրկ /ASTM D-445/ Մածուցիկության ինդեքս՝ 155 /ASTM D-2270/ Մածուցիկություն՝ mPa.s -25°C - <7000 /ASTM D-5293/ Սառեցման ջերմաստիճանն առնվազն՝ -33°C /ASTM D-5949/ Խտությունը՝ 15.6°C-ի պայմաններում՝ 0,865գ/սմ <sup>3</sup> /ASTM D-4052/ Բռնկման ջերմաստիճանը C0C՝ առնվազն 220°C /ASTM D-92/ Արտադրության տարեթիվը՝ 2021 թ-ից ոչ շուտ: Փաթեթավորումը՝ պիտակավորված տարրաներով, գործարանային հերմետիկ փակված: Պիտակին նշվում է

				<p>արտադրողի, արտադրման և պահպանման ժամկետների, միջազգային ստանդարտներին և թույլտվություններին համապատասխանության վերաբերյալ տեղեկատվություն: Մատակարարման ժամանակ ներկայացվում է ապրանքի համապատասխանության սերտիֆիկ:</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Кайсон мотор Оил ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом EYXU72F-UH-22/147 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
5	RA8	RA8	Альфа хим Групп	Моторное масло для полусинтетических бензиновых и дизельных двигателей 10w40 All-Climate. Вязкость при 100°C: 14-15 мм <sup>2</sup> /С /ASTM D-445/ Вязкость при 40°C: 92-93 мм <sup>2</sup> / С / ASTM D-445/ Индекс вязкости: 155 / ASTM D-2270/ Вязкость: МПа -25°C - <7000 / ASTM D-5293/ Температура замерзания не менее: -33°C /ASTM D-5949/ Плотность при 15,6°C: 0,865 г / см <sup>3</sup> / ASTM D-4052/ Температура вспышки C0S: не менее 220°C / ASTM D-92/ Год выпуска: не ранее 2021 года.: На этикетке указывается информация о производителе, сроках изготовления и хранения, соответствии международным стандартам и разрешениям.