

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԻ ԹՈՒ ՋԻ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/03 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	բենզինային շարժիչի յուղ	NS	<p>CEA A3 • ACEA B4 • API SN Տեխնիկական տվյալները Մաճուցիկության աստիճանը ըստ SAE (շարժիչային յուղեր) 10W-40 SAE J300 Խտությունը 15°C-ում 0,870 գ/սմ³ DIN 51757 Մաճուցիկություն 40°C-ում 97,3 մմ²/վ ASTM D7042 Մաճուցիկություն 1400°C-ում, 1402°C, 1402°C, 1002°C, 100°C, 140°C, 100°C, 140°C, 100°C, 1402°C Մաճուցիկություն -30 °C (MRV) « 60000 mPa•c ASTM D4684 Մաճուցիկություն -25 °C (CCS) ≤ 7000 mPa•c ASTM D5293 Մաճուցիկության ինդեքս 150 DIN ISO 2909 ASTM 2909 HTHS 150 °C-ում ≥ 3.5 mPa•c ASTM D5481 Լցնելու կետը -36 °C DIN ISO 3016 Գոլորշիացման կորուստ (ըստ Noack բնութագրի) 11.0% CEC-L-40-A-93 Բռնկման կետ 230 °C DIN ISO 2592 Ընդհանուր ալկալային թիվը 10.5 մգ KOH/g DIN ISO 3771 Սուլֆատացված մոխիր 1.0 - 1. /100գ DIN 51575 Գունավորման սանդղակ (ASTM) 2.5 DIN ISO Փաթեթավորումը` 4 և ավաստմասե տարաներով, պիտակավորված, գործարանային հերմետիկ փակված: Պիտակին նշվում է արտադրողի անվանումը, արտադրման և պահպանման վերաբերյալ տեղեկատվություն: Գործարանային արտադրության: Ապրանքը պետք է</p>

		լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին:
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԲԻ ԹՈՒ ԶԻ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԿՇՍՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/03 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
2	բենզինային շարժիչի յուղ	NS	<p>CEA A3 • ACEA B4 • API SN Տեխնիկական տվյալները Մածուցիկության աստիճանը ըստ SAE (շարժիչային յուղեր) 10W-40 SAE J300 Խտությունը 15°C-ում 0,870 գ/սմ³ DIN 51757 Մածուցիկություն 40°C-ում 97,3 մմ²/վ ASTM D7042 Մածուցիկություն 1400°C-ում, 1402°C, 1402°C, 1002°C, 100°C, 140°C, 100°C, 140°C, 100°C, 1402°C Մածուցիկություն -30 °C (MRV) « 60000 mPa•c ASTM D4684 Մածուցիկություն -25 °C (CCS) ≤ 7000 mPa•c ASTM D5293 Մածուցիկության ինդեքս 150 DIN ISO 2909 ASTM 2909 HTHS 150 °C-ում ≥ 3.5 mPa•c ASTM D5481 Լցնելու կետը -36 °C DIN ISO 3016 Գոլորշիացման կորուստ (ըստ Noack բնութագրի) 11.0% CEC-L-40-A-93 Բռնկման կետ 230 °C DIN ISO 2592 Ընդհանուր ալկալային թիվը 10.5 մգ KOH/g DIN ISO 3771 Սուլֆատացված մոխիր 1.0 - 1. /100գ DIN 51575 Գունավորման սանդղակ (ASTM) 2.5 DIN ISO Փաթեթավորումը` 4 լ պլաստմասե տարաներով, պիտակավորված, գործարանային հերմետիկ փակված: Պիտակին նշվում է արտադրողի անվանումը, արտադրման և պահպանման վերաբերյալ տեղեկատվություն: Գործարանային արտադրության: Ապրանքը պետք է</p>

		լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի: Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին:
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------