

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Արթուր Պողոսյան-ն ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏՎ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՆՅՈՒԹԵՐ/ՄԱՍԵՐ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
107	-	-	Տրանսֆորմատորային յուղ ՎԳ Դիէլեկտրիկական կորուստների տանգենսի անկյունը 90°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 0.4% , կինեմատիկ մածուցիկությունը 50°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 6.0 մմ ² /վ, խտությունը 20°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 850 կգ/մ ³ , բռնկման ջերմաստիճանը՝ 135°C-ից ոչ ցածր, սառեցման ջերմաստիճանը՝ -45°C -ից ոչ բարձր: Մեխանիկական խառնուրդների զանգվածային բաժինը՝ 0.003% ից ոչ ավել, ինքնաբռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ ցածր 250°C: Փաթեթավորումը և մակնշումը՝ համաձայն ԳՕՍՏ 1510-84-ի: Մատակարարումը՝ մինչև 220 լիտրանոց գործարանային փակ տարաներով:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Артур Погосян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԱԾ-ՏՆՏԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/1-ՆՅՈՒԹԵՐ/ՄԱՍԵՐ նախքան 2024 թվականի օգոստոսի 29-ը ներկայացնում է լիարժեք նկարագրագրով ներկայացված առարկան:

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
107	-	-	Տրանսֆորմատորային յուղ ՎԳ Դիէլէկտրիկական կորուստների տանգենսի անկյունը 90°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 0.4% , կինեմատիկ մածուցիկությունը 50°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 6.0 մմ ² /վ, խտությունը 20°C-ի դեպքում՝ ոչ ավել 850 կգ/մ ³ , բռնկման ջերմաստիճանը՝ 135°C-ից ոչ ցածր, սառեցման ջերմաստիճանը՝ -45°C -ից ոչ բարձր: Մեխանիկական խառնուրդների զանգվածային բաժինը՝ 0.003% ից ոչ ավել, ինքնաբռնկման ջերմաստիճանը՝ ոչ ցածր 250°C: Փաթեթավորումը և մակնշումը՝ համաձայն ԳՕՍՏ 1510-84-ի: Մատակարարումը՝ մինչև 220 լիտրանոց գործարանային փակ տարաներով: