

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԲԵՍԹ ՖԻՐՄ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-6-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
13	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Ազոտական թթուն սուր գրգռող հոտով, հեղձուցիչ, անգույն կամ թույլ դեղնավուն, թափանցիկ, օդում ծխացող հեղուկ է: Խիստ անկայուն և պայթունավտանգ նյութ է, ուժեղ միահիմն թթու: Մոլայր կոնցենտրացիան 63.012 մոլ/լ է, խտությունը՝ 1,5±0,01 գ/սմ ³ : Ազոտական թթվի հալման ջերմաստիճանն է՝ -44±1°C, եռման ջերմաստիճանը՝ 181±1 °C: Կախված թթվի լուծույթի կոնցենտրացիայից, օգտագործում են նոսր և խիտ թթուները: Ազոտական թթվի զանգվածային բաժինը՝ 70%-ից ոչ պակաս է, 75% և ավելի բարձր զանգվածային մասով կարող է պատրաստվել սպառողի պատվերով: Ֆորմատ՝ լիտր: Փաթեթվածքը՝ ապակյա, պոլիմերային կամ կվարցե շշերով: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Бест Фирм в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊՁԲ-2026/16-6-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
13	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Բեսթ Ֆիրմ ՍՊԸ	Ազոտական թթուն սուր գրգռող հոտով, հեղձուցիչ, անգույն կամ թույլ դեղնավուն, թափանցիկ, օդում ծխացող հեղուկ է: Խիստ անկայուն և պայթունավտանգ նյութ է, ուժեղ միահիմն թթու: Մոլայր կոնցենտրացիան 63.012 մոլ/լ է, խտությունը՝ 1,5±0,01 գ/սմ ³ : Ազոտական թթվի հալման ջերմաստիճանն է՝ -44±1°C, եռման ջերմաստիճանը՝ 181±1 °C: Կախված թթվի լուծույթի կոնցենտրացիայից, օգտագործում են նոսր և խիտ թթուները: Ազոտական թթվի զանգվածային բաժինը՝ 70%-ից ոչ պակաս է, 75% և ավելի բարձր զանգվածային մասով կարող է պատրաստվել սպառողի պատվերով: Ֆորմատ՝ լիտր: Փաթեթվածքը՝ ապակյա, պոլիմերային կամ կվարցե շշերով: Նոր է, չօգտագործված: Հանձնելու պահին պիտանիության ժամկետի 1/2 առկայություն: