

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդպրո ՍՊԸ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/15 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
123	Liofilchem	Մյուլլեր Հինտոն II Ագար, Mueller Hinton II Agar 500g, 610627	Մյուլլեր Հինտոն II Ագար, Mueller Hinton II Agar 500g, 610627	Liofilchem	<p>Միջոց՝ հակամանրէային զգայունության փորձարկման համար սկավառակի դիֆուզիոն տեխնիկայով՝ համաձայն CLSI-ի և EUCAST-ի:</p> <p>Բաղադրությունը: Տավարի մսի էքստրակտ 2.0, Կազեինի թթվային հիդրոլիզատ 17.5, Օսլա 1.5, Ագար 17.0, Վերջնական pH 7.3 ± 0.2 25°C-ում: Փաթեթավորումը: Փոշու տեսքով 500գ: Պահպանման պայմանները 10-30 °C: (IVDR), ISO13485, UNI EN ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, ISO 45001:2018 սերտիֆիկատների</p>

					առկայություն:
--	--	--	--	--	---------------





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Участник УПС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БРЧ-ЕЦЦЦПР-25/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
123	Liofilchem	Агар Мюллера-Хинтона II, Агар Мюллера-Хинтона II 500 г, 610627	Агар Мюллера-Хинтона II, Агар Мюллера-Хинтона II 500 г, 610627	Liofilchem	«Инструмент для тестирования чувствительности к антимикробным препаратам» методом диско-диффузии в соответствии с CLSI и EUCAST. Состав: Говяжий экстракт 2,0, кислотный гидролизат казеина 17,5, крахмал 1,5, агар 17,0, конечный pH 7,3 ± 0,2 при 25°C. Упаковка. Порошковая форма 500 г. Условия хранения 10-30 °C. Сертификаты (IVDR), ISO13485, UNI EN ISO 9001:2015, ISO 13485:2016, ISO 45001:2018.