

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեզսերվիս ՍՊԸ-ն ԹԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/17 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
93	<p>Կլինիկական նմուշներից և գաղութներից տարատեսակ մանէների անջատելու համար, օգտագործվում է արյունային և շոկոլադային միջավայրերի պատրաստման համար: Հոմոգեն, սորուն բաց կրեմագույն փոշի: Առաջարկվող միջավայրը պետք է ունենա հետևյալ բաղադրությունը՝ Պեպտոն/հատուկ/23գ/լ, Օսլա-1 գ/լ, Նատրիում քլորիդ-5գ/լ, Ագար-14 -15 գ/լ, Վերջնական pH-7.3±0.2 25°C պայմաններում: Պահպանման ջերմաստիճանը՝ 10-30°C: Պատրաստի միջավայրի պահպանման ջերմաստիճանը՝ 2-8°C: Գործող ISO 9001 և/կամ ISO 13485 հավաստագրեր, IVD, CE նշան, որակի սերտիֆիկատ արտադրանքի յուրաքանչյուր խմբաքանակի համար կամ համարժեք: Վավերացման գործառույթը կատարվում է մատակարարողի մասնագետի կողմից ըստ պատվիրատուի պահանջի՝ ազգային կամ միջազգային չափորոշիչների (ուղեցույցների) համապատասխան: Մատակարարման պահից առնվազն 75% պիտանելիության ժամկետ:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ДЕЗСЕРВИС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 044-ЕЦХЦП2Р-25/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
93	В клинических образцов и пакостна различные мэри выключен, используется аронян и шоколадный сред для приготовления: Домен, оптом открытых крем порошок: Предлагаемая среда должна иметь следующие ингредиенты для Место/специальные/г/л, Крахмал-1 г/л, Натрия хлорид-5г/л, Агар-14 -15 г/л, Конечный рН-7.3±0.2 25°C в условиях Хранения температура 10-30°C: Готовые среды температура 2-8°C: Действующий ISO 9001 и/или ISO 13485 сертификаты, IVD, CE знак, сертификат качества продукции, каждая партия или эквивалент: функции Проверки производится функцию поставщика специалистом в соответствии с заказчиком требования национальных или международных стандартов (принципов) в соответствии: с момента Поставки не менее 75% срок годности: