

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՅ-ՎԻ-ԷՖ ՍՏԱՐՏ ԼԱԲՈՐԱՏՈՐԻ ՍՊԸ-Ն ԳԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/4 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
6	Oosafe® PS Centrifuge Tube,	Sparmed ApS OOPW-CT05	OOPW-CT05	Sparmed ApS	Նախատեսված է կիրառությունների լայն շրջանակի համար • Փորձարկվել է յուրաքանչյուր LOT-ի համար. - Սկնիկի սաղմի մեկ բջջային փուլի փորձարկում (MEA « 80% բլաստոցիստ) - Ոչ պիրոգեն, Էնդոտոքսին (LAL « 0,03 ԵՄ/սարք) - Մարդու սերմնահեղուկի գոյատևումը և շարժունակությունը (SMI ≥ 0,75) • Մակերեւութային մշակված տարբերակներ՝ կայուն հիդրոֆիլ մակերեսի համար • Ստերիլության ապահովման մակարդակ (ճառագայթում) 10-6 • CE նշում՝ համաձայն 98/79/EC

				<p>հրահանգի In Vitro-ի մասին • Պատրաստված է USP VI դասի փորձարկված հոլմքից - Պոլիստիրոլ (PS) • Վակուոլմային փաթեթավորում՝ քերծվածքներից խուսափելու համար - Կափարիչ՝ բարձր խտության պոլիէթիլեն (HDPE) Փաթեթավորվում է վակուոլմով՝ տեղափոխման ժամանակ քերծվածքներից խուսափելու համար Որակի սերտիֆիկատներ՝ ISO13485 կամ ГОСТ Р ИСО 13485 կամ համարժեք:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО АИ-ВИ-ЕФ СТАРТ ЛАБОРАТОРИЯ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 494-ЕЦДЦ72Р-24/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
6	Oosafe® PS Centrifuge Tube,	Sparmed ApS OOPW-CT05	OOPW-CT05	Sparmed ApS	Разработан для широкого спектра применений. • Протестировано для каждой партии; - Тест на одноклеточной стадии эмбриона мыши (МЕА » 80% бластоцисты) - Апирогенный, эндотоксин (LAL « 0,03 EU/устройство) - Выживаемость и подвижность сперматозоидов человека (SMI ≥ 0,75) • Варианты обработки поверхности для стабильной гидрофильной поверхности • Стерильность уровень гарантии (излучение) 10-6 • Маркировка CE согласно директиве 98/79/EC In

				<p>Vitro O компании • Изготовлено из проверенного сырья класса VI USP – полистирола (PS) • Вакуум. упаковка во избежание царапин - Крышка: Полиэтилен высокой плотности (HDPE) В вакуумной упаковке, чтобы избежать царапин при транспортировке. Сертификаты качества: ISO13485 или ГОСТ Р ИСО 13485 или эквивалент.</p>
--	--	--	--	--