ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Аппарат для автоматического розлива питательных средств

№6	Наименование продукции (кол-во) и параметры по техническому заданию	Параметры, предлагаемые Поставщиком* (указывать номер страницы из технического паспорта (каталога), подтверждающий вносимый параметр оборудования)
	Техническое задание на аппарат для автоматического розлива питательных сред (1 шт.)	
1	1. Общие требования:	
1	Производитель:	
	Модель:	
	Страна происхождения:	
3	Назначение: аппарат предназначен для розлива готовых питательных сред при	
3	помощи дозирующего насоса в чашки Петри	
4	Диаметр чашек: 90 или 55 мм	
5	Емкость загрузки карусели: не менее 440 чашек	
6	Производительность: не менее 650 чашек/час	
7	Возможность розлива в двухсекционные чашки	
8	Возможность добавлять кровь	
9	Возможность печати на боковой поверхности чашки	
10	Объем розлива: От 1 до 50 мл	
11	Электропитание: Напряжения и частота тока: 220 В ± 10 %, 50 Гц	
12	Производитель должен иметь международный сертификат контроля качества ISO 9001, ISO 13485;	
13	Сборка и инсталляция: Оборудование должно быть смонтировано,	
	протестировано и сдано в эксплуатацию специалистом Продавца на рабочем месте.	
14	Гарантийный срок и условия поставки: 12 месяцев с даты сдачи в эксплуатацию.	
15	Оборудование должно быть новым, не ранее 2022 г. выпуска	
16	Краткий инструктаж должен быть организован поставщиком на рабочем месте	
	для следующего персонала получателя: Врачебный персонал по эксплуатации	
	аппарата – 2 человека; Сервисный инженер – 1 человек.	
	Регистрация-Предлагаемая модель должна быть зарегистрирована в	
	Государственном Унитарном Предприятии «Государственный Центр экспертизы	
	и стандартизации лекарственных средств, изделий медицинского назначения и	
	медицинской техники»МЗ РУз.или сопровождаться письмом с обязательством	
	проведения регистрации в случаеприсуждения контракта (Если подлежит по	
	коду ТН ВЭД).	
	Оборудование должно быть новым, не ранее 2022 года выпуска.	