

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կվանտա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/92 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
12	Ավտոմատ ներարկիչ	Ավտոմատ ներարկիչ	ASP-1800	Արի Մեդիքալ Մեդիքլ Տեխնոլոգի Էքոլիֆմընթ ԼԹԴ	Ավտոմատ ներարկիչ Ներարկիչի պարենտերալ ինֆուզիաների դրայվեր՝ հիվանդասենյակներում, վիրահատարաններում, ինտենսիվ թերապիայի սրահներում և հիվանդի տեղափոխման ժամանակ Մեկ կանալանի և այն կարող է ընդունել մինչև 60cc ներարկիչ Սարքի աշխատունակության ինքնաստուգում սարքի միացումից անմիջապես հետո, սխալի առկայության դեպքում սարքը տալիս է ձայնային ազդանշան Հեղուկներին դիմացկուն դիզայն՝ ABS պատյան (հարվածադիմացկուն)

Հոսքի արագությունը ոչ պակաս քան 0,1-ից 1200 մլ / ժամ միջակայքում Հոսքի արագության աճ` ոչ ավելի քան 0,1 մլ / ժամ Ներարկման ընդհանուր ծավալը` ոչ պակաս քան 0,1-ից 1000 մլ միջակայքում ժամանակի լիմիտը` ոչ պակաս քան 1 րոպեից մինչև 99 ժ տիրույթում Ներարկիչներ (տարբեր արտադրողների)` 5 ից 60 մլ, Ճշգրտություն (սախատեսված ներարկիչներ): $\pm 2\%$ Խցանման ճնշումը` կարգավորելի KVO` կարգավորելի E` 1 մլ / ժամից մինչև 10 մլ / ժամ Բոլուս` կարգավորելի ոչ պակաս քան 0,1-ից 999 մլ / ժամ տիրույթում Տազնապային ազդանշանային / անվտանգության տալիս E հետևյալ դեպքերում. խցանում, ինֆուզիոն ավարտված E, ցածր մարտկոց ծրագրավորման սխալ, ներարկիչի սխալ դիրքավորում, ամրացման սխալ Ներարկիչի ծավալի ավտոմատ ճանաչելիություն Հոսանքի արտահոսքի պաշտպանություն (սարքավորումների տեսակը CF) Պաշտպանություն Էլեկտրական հարումներից (II դասի

				<p>սարքավորում) Կապ ինտերֆեյս. RS232C Էլեկտրականություն Էլեկտրական II դաս Ներքին լիցքավորվող մարտկոց Մարտկոցով աշխատանքը ոչ պակաս քան երեք ժամ 5 մլ / ժամ դեպքում Սնուցումը՝ 220 Վ / 50 Հց Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմում ներառված են բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Кванта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 22 UJ EUXU7QF-2024/92 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
12	Автоматический шприц	Автоматический шприц	ASP-1800	Ари Медицинские Технологии Ко., Лтд.	Автоматический шприц Привод шприца для парентеральных вливаний в палатах, операционных, отделениях интенсивной терапии и во время транспортировки/трансфузии Одноканальный. Аппарат принимает до 60сс шприцы Проверка работоспособности после включения аппарата, при наличии ошибки аппарат дает звуковой сигнал Конструкция, устойчивая к воздействию жидкости. Корпус из АБС (ударопрочный) Скорость потока не менее чем в диапазоне

от 0,1 до 1200 мл/ч Увеличение скорости потока: не более 0,1 мл/час. Общий объем вливания: не менее чем в диапазоне от 0,1 до 1000 мл Ограничение по времени: не менее чем в диапазоне от 1 мин. до 99 ч. Шприцы: от 5 до 60 мл, различные марки Точность (предусмотренные шприцы): $\pm 2\%$ Давление окклюзии: регулируемое KVO: регулируемое от 1 мл / ч до 10 мл / ч. Болюс: регулируемое в диапазоне от 0,1 до 999 мл / ч Сигналы тревоги /безопасность (окклюзия, инфузия завершена, разряжен аккумулятор, ошибка программирования, ошибка позиционирования шприца, ошибка шприца, ошибка зажима) Автоматическое распознавание объема шприца Защита от утечки тока (оборудование типа CF) Защита от поражения электрическим током (оборудование класса II) Связь: интерфейс RS232C Электричество: Электрический класс II Внутренняя перезаряжаемая батарея Работа от батареи не менее чем трех часов

				<p>при 5 мл / ч Электропитание: 220 В / 50 Гц Набор и аксессуары: Установка и запуск Обучение персонала на месте Руководство пользователя на армянском или английском, или русском языках Должен быть новый, неиспользованный В комплект входят все необходимые дополнительные устройства и принадлежности для полноценной работы оборудования Гарантия не менее чем 24 месяцев Сертификаты качества (наличие): ISO 13485 или эквивалент CE Mark (Directive 93/42 / EEC) или FDA или эквивалент</p>
--	--	--	--	---