

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կվանտա ՍՊԸ-ն ՎԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/17 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
1	ավտոկլավներ	WS-150YDB	WS-150YDB	Չինաստան	Ավտոկլավ՝ պոլիսացիոն, հորիզոնական վակուումային: Կիրառելի վիրահատարաններում և այլ բժշկական հաստատություններում: Հարմար պինդ գործիքների, A տիպի խոռոչավոր գործիքների, իմպլանտացվող գործիքների, վիրակապման գործվածքների, ռետինե կաթետերների, չհերմետիկացված հեղուկ իրերի և այլնի ստերիլիզացման համար: Հատկանիշներ՝ 1. Ստերիլիզացման տվյալների արտածում՝ ստանդարտ միկրոտպիչ, որը առանձին

արտաքին միացման կարիք  
չունենա: 2. LCD սենսորային էկրան,  
որը կարող է միաժամանակ  
ցուցադրել տեղեկություններ  
չերմաստիճանի, ճնշումի,  
աշխատանքային վիճակի,  
խափանման ազդանշանի,  
պատճառի վերլուծության և  
լուծուճների: 3. Հզոր վակուումային  
չորացման համակարգը ունի բարձր  
տարիանման արագություն, կարող է  
լավ չորացնել իրերը և  
հնարավորություն է տալիս ավելի  
մանրակրկիտ ստերիլիզացման: 4.  
Խցիկի օդը ստերիլ է և կանխում է  
կրկնակի աղտոտումը: 5. Արագ  
բացվող կողային և վերին ծածկույթ՝  
հեշտ սպասարկման և մաքրման  
համար: 6. Միկրոկառավարիչով  
ծրագրավորվող կառավարման  
տեխնոլոգիա: 7. Լիարժեք  
պաշտպանիչ դռան ծածկույթ,  
արդյունավետորեն կանխելու  
այրվածքները: 8. Սարքավորումը  
միացվում է ջրի աղբյուրին՝ առանց  
ձեռքով լիցքավորման: Ծրագիրը  
ընտրելուց հետո, սարքավորումը  
կարող է ավարտել ամբողջ  
գործընթացը՝ ջրի ներարկումից

մինչև չորացում՝ առանց մարդու միջամտության: Ծրագրի ավարտից հետո ձայնը հուշում է ստերիլիզացման ավարտը: 9. Ներկառուցված բարձր արագության գոլորշու գեներատոր, առանց արտաքին գոլորշու աղբյուրի: 10. Հագեցած առնվազն 12 ծրագրով: Բաց գործիքների, փաթեթավորման գործիքների, ռետինի, վիրակապերի, հեղուկների, պինդ նյութերի, հեղուկ նյութերի, արագ ստերիլիզացման և ուժեղացված ստերիլիզացման ծրագրեր: Տեխնիկական պարամետրեր. Ծավալ - 150լ -200լ Դուռ - մեխանիկական ձևում - -0.1/0.3Mpa Աշխատանքային ճնշում -առնվազն 0.23 ՄՊա Մաքսիմալ ջերմաստիճան - 200°C Աշխատանքային ջերմաստիճան - 40~134°C Ջերմաստիճանի ճշգրտություն - 0.1°C Ստերիլիզացման ժամանակ - 10~99min Չորացման ժամանակ - 10~99min Խցիկի պատրաստման նյութ -կոռոզիակայուն, չժանգոտվող պողպատ, S30408 Էլեկտրականության պահանջներ - առնվազն AC380V/50Hz



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Кванта ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧРЧ-ЕЦДЦПДР-25/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1					