

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Ռիտա Գասպարյան -ն ԱԲԿ ԷԱԱՊԶԲ 25/4 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
57	Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետ	Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետ	A&D UA-100	"Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետր A&D UA-100 նախատեսված է սիստոլիկ (վերին) և դիաստոլիկ (ստորին) ճնշումը չափելու համար: Սարքը հիմնված է լսողական չափման մեթոդի վրա: Ապրանքը հագեցված է ստանդարտ մանժետով (չափը` 22-32 սմ)` Ներկառուցված ստետոսկոպով: Արտադրանքը հագեցած է օդափոխիչով, որի վրա ապահովված է օդի ելքի սահուն կարգավորման փական, ինչպես նաև տրամաչափման հնարավորությամբ ճնշաչափ: Առանձնահատկությունները Մետաղական ճնշման չափիչ` տրամաչափման հնարավորությամբ Ներկառուցված ստետոսկոպ Ստանդարտ մանժետ. Սարքը նախատեսված է մեծահասակների օգտագործման համար և չի կարող օգտագործվել նորածինների ճնշումը չափելու համար "







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ИП Рита Гаспарян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱԲԿ ԷԱԱՊՁԲ 25/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
57	Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետ	Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետ	A&D UA-100	<p>"Մեխանիկական պրոֆեսիոնալ տոնոմետր A&amp;D UA-100 նախատեսված է սիստոլիկ (վերին) և դիաստոլիկ (ստորին) ճնշումը չափելու համար: Սարքը հիմնված է լսողական չափման մեթոդի վրա: Ապրանքը հագեցված է ստանդարտ մանժետով (չափը` 22-32 սմ)`</p> <p>Ներկառուցված ստետոսկոպով: Արտադրանքը հագեցած է օդափոխիչով, որի վրա ապահովված է օդի ելքի սահուն կարգավորման փական, ինչպես նաև տրամաչափման հնարավորությամբ ճնշաչափ: Առանձնահատկությունները Մետաղական ճնշման չափիչ` տրամաչափման հնարավորությամբ Ներկառուցված ստետոսկոպ Ստանդարտ մանժետ.</p> <p>Սարքը նախատեսված է մեծահասակների օգտագործման համար և չի կարող օգտագործվել նորածինների ճնշումը չափելու համար "</p>

