

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/61 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
54	DEN-1B Լույսի ալիքի երկարություն — 565 ±15 նմ Չափման միջակայք — 0.00 - 15.0 McF Ճշգրտություն — ± 3% Չափման ժամանակ — 1 վայրկյան Նմուշի ծավալ— ոչ ավել քան 2մլ, Սրվակի արտաքին տրամագիծը 12 մմ, 16 մմ (օգտագործելով A-12, A-16 ադապտեր) կամ 18 մմ (առանց ադապտերի), LCD Էկրան, Ընդհանուր չափսեր (W×D×H) 165 × 115 × 75 մմ, Արտաքին էլեկտրամատակարարում - Input AC 100-240 V, 50/60 Hz; Output DC 12 V AA մարտկոցներ (Densitometer DEN-1B) Ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեդիսոն ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/61 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
54	DEN-1B Լույսի ալիքի երկարություն — 565 ±15 նմ Չափման միջակայք — 0.00 - 15.0 McF Ճշգրտություն — ± 3% Չափման ժամանակ — 1 վայրկյան Լմուշի ծավալ— ոչ ավել քան 2մլ, Սրվակի արտաքին տրամագիծը 12 մմ, 16 մմ (օգտագործելով A-12, A-16 ադապտեր) կամ 18 մմ (առանց ադապտերի), LCD էկրան, Ընդհանուր չափսեր (W×D×H) 165 × 115 × 75 մմ, Արտաքին էլեկտրամատակարարում - Input AC 100–240 V, 50/60 Hz; Output DC 12 V AA մարտկոցներ (Densitometer DEN-1B) Ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: