

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՍՇԻՆ 91 ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/45 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	Electron Diffraction Experimental Apparatus LEAI-62	Nanjing LEAI Teaching Instruments	<p>Մուտքային լարում՝ AC 220V 50/60Hz 2. Անոդային լարում՝ DC 0-19 KV անընդհատ երեք ու կես նիշանոց ցուցիչ 3. Թելային լարում՝ AC 6.5V 4. Հոսանք՝ 0.8mA 5. Էկրանի չափս՝ տրամագիծ՝ 130 մմ 6. Դիֆրակցիոն սմուլ՝ պոլիբյուրեղային ոսկե Au դիֆրակցիոն սմուլի տրամագիծ՝ 15 մմ 7. Դիֆրակցիոն շերտի տրամագիծը փոքր է 0.5 մմ-ից 8. Էլեկտրոնային փնջի տեղաշարժի մեթոդը կիրառում է Էլեկտրաստատիկ տեղաշարժի մեթոդը 9. Չափս՝ 360 մմ x 200 մմ x 520 մմ 10. Արտաքին փաթեթավորումը այլումինե- պլաստմասե հարվածակայուն գործիքային տուփ է 11. Դիտարկվող պատկեր Էլեկտրոնային դիֆրակցիոն օղակի դիագրամ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, չվերանորոգված: Ապրանքի մատակարարումը մասնակցի կողմից՝ պատվիրատուի հետ նախապես համաձայնեցնելով:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԱՐՄՇԻՆ 91 ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/45 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Electron Diffraction Experimental Apparatus LEAI-62	Nanjing LEAI Teaching Instruments	Մուտքային լարում՝ AC 220V 50/60Hz 2. Անդային լարում՝ DC 0-19 KV անընդհատ երեք ու կես սիշանոց ցուցիչ 3. Թելային լարում՝ AC 6.5V 4. Հոսանք՝ 0.8mA 5. Էկրանի չափս՝ տրամագիծ՝ 130 մմ 6. Դիֆրակցիոն սմուշ՝ պոլիբյուրեղային ոսկե Au դիֆրակցիոն սմուշի տրամագիծ՝ 15 մմ 7. Դիֆրակցիոն շերտի տրամագիծը փոքր է 0.5 մմ-ից 8. Էլեկտրոնային փնջի տեղաշարժի մեթոդը կիրառում է Էլեկտրաստատիկ տեղաշարժի մեթոդը 9. Չափս՝ 360 մմ x 200 մմ x 520 մմ 10. Արտաքին փաթեթավորումը այլումինե-պլաստմասե հարվածակայուն գործիքային տուփ է 11. Դիտարկվող պատկեր Էլեկտրոնային դիֆրակցիոն օղակի դիագրամ Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, չվերանորոգված: Ապրանքի մատակարարումը մասնակցի կողմից՝ պատվիրատուի հետ նախապես համաձայնեցնելով: