

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ «Մերի Գրիգորյան Միերի»-ն ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/64 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
10	Նյութի տեսակը. Բնական բամբակ: Դիմացկունություն. Վաֆլի կառուցվածքի , պետք է դիմանա բազմակի լվացմանը (մինչև 90°C) և քլոր պարունակող նյութերով ախտահանմանը և ավտոկլավային մինչև 132 °C ռեժիմին, ինչը պարտադիր է հիվանդանոցային ստերիլության ապահովման համար: Խտություն. Հիվանդանոցների համար սովորաբար ընտրում են 160-240 գ/մ <sup>2</sup> խտությամբ տարբերակները՝ դրանք օպտիմալ են և՛ թեթևության, և՛ երկարակեցության տեսանկյունից: Չափսեր: 50*40 սմ Հիգիենիկ պահանջներ: Հակաալերգիկ հատկություն, լվացման հնարավորություն (մինչև 90°C) և բարձր խտության կարեր:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ա/Ձ «Մերի Գրիգորյան Մերի» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/64  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
10	Նյութի տեսակը. Բնական բամբակ: Դիմացկունություն. Վաճառվածքի , պետք է դիմանա բազմակի լվացմանը (մինչև 90°C) և քլոր պարունակող նյութերով ախտահանմանը և ավտոկլավային մինչև 132 °C ռեժիմին, ինչը պարտադիր է հիվանդանոցային ստերիլության ապահովման համար: Խտություն. Հիվանդանոցների համար սովորաբար ընտրում են 160-240 գ/մ <sup>2</sup> խտությամբ տարբերակները՝ դրանք օպտիմալ են և՛ թեթևության, և՛ երկարակեցության տեսանկյունից: Չափսեր: 50*40 սմ Հիգիենիկ պահանջներ: Հակաալերգիկ հատկություն, լվացման հնարավորություն (մինչև 90°C) և բարձր խտության կարեր: