

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՄ-Էտ Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀՀՇՄԳՀՀԿՀ-ԷԱ-ԱՊՁԲ-16/22 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 |
| 1 | - | - | - | <p>Օճառ հեղուկ - օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ (36-41) °C, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, ջրածնային իոնների խտությունը՝ 7-10 pH, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ առողջապահության նախարարի 2005թ. նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2 օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրությանը և անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական կանոնների և նորմերի, մակնշումը և փաթեթավորումը:</p> |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

М-ЭТ Групп ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՇՄԳՀՀԿՀ-ԷԱ-ԱՊՁԲ-16/22 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|------------------------|---------------|----------------------------|--|
| | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 1 | - | - | - | Օճառ հեղուկ - օճառից անջատված ճարպաթթուների պնդեցման ջերմաստիճանը (տիտրը)՝ (36-41) °С, նատրիումի քլորիդի զանգվածային մասը՝ 0,4 %-ից ոչ ավելի, ջրածնային իոնների խտությունը՝ 7-10 рН, անվտանգությունը՝ ըստ ՀՀ առողջապահության նախարարի 2005թ. նոյեմբերի 24-ի N 1109-Ն հրամանով հաստատված «N 2-III-8.2 օճանելիքակոսմետիկական արտադրանքի արտադրությանը և անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» սանիտարական կանոնների և նորմերի, մակնշումը և փաթեթավորումը: |