

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իմմունոֆարմ ՍՊԸ-ն ԿԲԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/4 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
65	STB-B23Z	INFITEK	<p>Ավտոկլավ B դաս 23լ Միկրոպրոցեսորային կառավարում, ավտոմատ բլոկավորման համակարգ, LED Էկրան, ստանդարտ թեստային ինտերֆեյսով: Պաշտպանության ավտոմատ գործառույթով՝ բարձր ջերմաստիճանից, ճնշումից, ջրի ցածր մակարդակից պաշտպանություն: Դռան անվտանգության կողպեք: Ազդանշանի առկայություն խափանման, աշխատանքի դադարեցման ժամանակ, ստերիլիզացիայի ավարտման ժամանակ: Սառը օդի ավտոմատ արտանետում, գոլորշու ավտոմատ արտանետում ստերիլիզացումից հետո: Ներկառուցված գոլորշու գեներատոր՝ հագեցած գոլորշու արագ ստացման համար: Բաց ռեգերվուար գոլորշու արտանետման համար: Օգտակար ծավալը 23լ, հզողությունը՝ 2,2կվ, հոսանքի աղբյուրը՝ 110V/220V, 60HZ/50HZ, աշխատանքային ճնշումը՝ 0,22ՄՊԱ, ջերմաստիճանը՝ 134°C: Մատակարարման փուլում՝ Որակի սերտեֆիկատի CE, ISO 13485, ISO 90011 առկայություն</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ИММУНОФАРМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧРЦЧ-ЕЦДԱՊՁԲ-25/4 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
65	STB-B23Z	INFITEK	Ավտոկլավ B դաս 23լ Միկրոպրոցեսորային կառավարում, ավտոմատ բլոկավորման համակարգ, LED էկրան, ստանդարտ թեստային ինտերֆեյսով: Պաշտպանության ավտոմատ գործառույթով՝ բարձր ջերմաստիճանից, ճնշումից, ջրի ցածր մակարդակից պաշտպանություն: Դռան անվտանգության կողպեք: Ազդանշանի առկայություն խափանման, աշխատանքի դադարեցման ժամանակ, ստերիլիզացիայի ավարտման ժամանակ: Սառը օդի ավտոմատ արտանետում, գոլորշու ավտոմատ արտանետում ստերիլիզացումից հետո: Ներկառուցված գոլորշու գեներատոր՝ հագեցած գոլորշու արագ ստացման համար: Բաց ռեգերվուար գոլորշու արտանետման համար: Օգտակար ծավալը 23լ, հզողությունը՝ 2,2կվ, հոսանքի աղբյուրը՝ 110V/220V, 60HZ/50HZ, աշխատանքային ճնշումը՝ 0,22ՄՊԱ, ջերմաստիճանը՝ 134°C: Մատակարարման փուլում՝ Որակի սերտեֆիկատի CE, ISO 13485, ISO 90011 առկայություն