

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմնաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/53 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
27	VWR	VWR	VWR	VWR	Քիմիական բանաձևը՝ $C_2HCl_3O_2$, Անգույն, կայուն նյութ է, Հալման ջերմաստիճանը՝ $55^{\circ}C$, Եռման ջերմաստիճանը՝ $197^{\circ}C$, Խտությունը $1,63$ գ/սմ ³ , Մոլեկուլային զանգվածը 163.39 գ/ մոլ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Խրմամասնակցի ՍՊԸ-ն որպես մասնակցի մասնակցում է մասնակցելու էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում՝ ըստ կոդի ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/53 ներքև ներկայացված է առարկայի լիարժեք նկարագրությունը:

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
27	VWR	VWR	VWR	VWR	Քիմիական բանաձևը՝ C2HCl3O2, Անգույն, կայուն նյութ է, Հալման ջերմաստիճանը՝ 55°C, Եռման ջերմաստիճանը՝ 197°C, Խտությունը 1,63 գ/սմ3, Մոլեկուլային զանգվածը 163.39 գ/ մոլ