

## 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
11	VM136-100G	VM136-100G	VM136-100G	VWR	Քիմիական բանաձևը՝ $C_3H_3N_3$ Մոլեկուլային զանգվածը 68,08 գ / մոլ Հալման ջերմաստիճանը՝ 88 - 91 °C Եռման ջերմաստիճանը՝ 256 °C Բռնկման կետ՝ 145 °C Ջրի պարունակությունը՝ առավելագույնը 0.5 % Պահպանման ջերմաստիճանը՝ սենյակային ջերմաստիճան







