

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՏՄ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/157 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
1	Բժշկական Դիմակ	ԴԻՄԱԿ	Դիմակ	ՏՄ ԹՐԵՅԴ ՍՊԸ	Գործարանային արտադրության, եռաշերտ կապույտ գույնի պաշտպանիչ դիմակներ, որոնք մարդու շնչառական ուղիները պաշտպանում են տարբեր տեսակի փոշուց, ինչպես նաև այլ վնասակար նյութերից, մանրէներից և միկրաբներից: Օդաթափանց են այնքան, որ ապահովում են ազատ շնչառություն: Դիմակի ծալքերի ավելացված խորությունը թույլ է տալիս հեշտությամբ տեղադրել այն դեմքին: Դիմակը ունի ներկարված ֆիքսատորներ, որոնք հնարավորություն են տալիս դիմակը

					<p>Ֆիքսել քթի վրա: Փափուկ կապանքները հարմար նստում են ականջներին և ճնշում չեն գործադրում գլխի վրա: Շերտերի քանակը՝ 3: Ամրացուցիչ տեսակը՝ կապանք (տեղավորվում են ականջների հետևում) Դիմակի չափը՝ ունիվերսալ Ստերիլություն - չկա Տեսակը՝ բժշկական դիմակ:</p>
--	--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

SU 0PCT37 U7C в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 672-ЕДХЦ72P-21/157 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Медицинская маска	МАСКА	Маска	ООО ТМ ТРЕЙД	Маски защитные трехслойные, фабричного производства, голубого цвета, служат для защиты дыхательных путей от разных видов пыли, а также других вредных веществ, микробов и бактерий. Обладают воздухопроницаемостью, достаточной для свободного дыхания. Увеличенная глубина складок маски позволяет удобно расположить её на лице. Плотное прилегание маски к лицу. Вшитые, носовые фиксаторы, мягкие. Не оказывает давления на голову.

					Количество слоев: 3. Тип фиксатора: заушная петля Размер маски - универсальный Стерильность: Нестерильно Тип - Маска медицинская Или равнозначные.
--	--	--	--	--	---