

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՎԻՃՆՄԵԴ ՍՊԸ-ն ԷԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/32 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Rayner	Rayner	Rayner RayOne Aspheric	<p>Ներակնային ոսպնյակի երկարությունը՝ 12.50 մմ                      Ոսպնյակի օպտիկական մասի չափսը՝ 6.0 մմ                      Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական մասի տեսակը՝                      երկուռուցիկ ( +1.0-ից մինչև +32.0), զոգավոր (-10.0-ից                      մինչև 0.0) Ասֆերիկությունը՝ Ետին ասֆերիկ մակերես                      չեզոք աբերացիաների տեխնոլոգիայով Ներակնային                      ոսպնյակի օպտիկական մասի եզրը՝ 360° ուժեղացված                      քառակուսի եզր Հապտիկաների տեսակը՝                      անկյունաքարածև հակազսպանակային                      տեխնոլոգիայով (Anti-Vaulting Haptic (AVH) technology)                      Ներակնային ոսպնյակի հապտիկաների անկյունը՝ 0                      աստիճան Ներակնային ոսպնյակի կառուցվածքը՝ մեկ                      կտոր Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական նյութը՝                      Հիդրոֆոբ ակրիլ Ուլտրամանուշակագույն ալիքներից                      (ՈՒՎ) պաշտպանություն՝ Բենզոպենեմ ՈՒՎ կլանիչ</p>

				<p>Ռեֆրակտիվ ինդեքս՝ 1.51 ABBE՝ 43 Առաջային խցիկի խորությունը՝ 5.32 մմ Ներակնային ոսպնյակի օպտիկական A-կոնստանտը: 118.6 Ոսպնյակի դիոպտրների աճման կարգը: Մեկ ամբողջական դիոպտրիայով՝ -10.0-ից մինչև +7.0 և +31.0-ից մինչև +32.0 Կես դիոպտրիայով՝ +8.0-ից մինչև +30.0 Կտրվածքի չափսը՝ 2.2 մմ Ինյեկտորի տեսակը՝ մեկանգամյա օգտագործման, ծայրի տրամագիծը՝ 1.65 մմ, ծայրի թեքությունը՝ 45 աստիճան:</p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Вижнмед ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕРЧ-ЕЦХЦПЗР-26/32 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	марка	технические характеристики
1				