

## Չափաբաժին 5

### ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ

Գնման առարկայի անվանումը	Տեխնիկական ցուցանիշները	
Աչքի ճեղքային լամպ	Ճեղքային լամպ - Ամբողջովին (և ճեղքային լամպը և ծնոտի հենակը) հավաքված մետաղական տակդիրի վրա, դիֆուզորի առկայությամբ, հիվանդի ֆիքսացիոն լամպով	
	Լուսավորման տեսակ	ստորին լուսավորմամբ
	Խոշորացումներ	նվազագույն 10x, 13x, 16x, 21x, 25x, 33x
	Օկուլյարների խոշորացում	առնվազն 13.5x, 18x
	Տեսադաշտերը ըստ խոշորացումների	առնվազն 6-20մմ
	Միջբբային տարածություն կարգավորում	առնվազն 45մմ- 81մմ
	Օկուլյարների կոմպենսացիայի դիսպազոն	առնվազն -5D-ից +5D
	Շարժական հիմքի նվազագույն կողմնային տեղաշարժ	առնվազն 100mm
	Շարժական հիմքի նվազագույն խորքային տեղաշարժ	առնվազն 100mm
	Դեպի վեր նվազագույն տեղաշարժ	առնվազն 30mm
	Ծնոտի հենակի դեպի վեր նվազագույն տեղաշարժ	առնվազն 80mm
	Ֆիքսացիոն թիրախը	LED տեսակի կամ համարժեք
	Հիմնական լույսի հզորության կարգավորում	ճեղքային լամպի հիմքի վրայից կամ համարժեք
	Լուսային ճեղքի հաստության առնվազն	առնվազն 0-15մմ, շարունակական
	Լուսային ճեղքի բարձրության առնվազն	առնվազն 0,5-15մմ տիրույթում, շարունակական
	Ձոյսթիկ	համալրված է ռետինե պատով
	Լուսային համակարգի պտույտը 0180 աստիճան	առնվազն` ϕ0.2, ϕ1, ϕ3, ϕ5, ϕ8, ϕ15մմ
	Ֆիլտրերը	կորալտ կապույտ, տաքության կլանող, կանաչ (առանց-կարմիր)
	Լուսային աղբյուր	LED-տեսակի կամ համարժեք
	Ծախսվող հզորություն	առնվազն 35-45ՎԱ
	Նվազագույն արժեստուարների ցանկ	օգտագործման ձեռնարկ, հոսանքի լար, պաշտպանիչ ծածկ, ծնոտի հենակի թուխտ, տեստային ձող, դիֆուզոր, տակդիր կամ համարժեք
	Որակի սերտիֆիկատի առկայություն	ISO 13485, EU DECLARATION OF CONFORMITY
	Երաշխիք	Նվազագույնը 2 տարի