

RETİNA GENİŞ AÇILI GÖRÜNTÜLEME LENSİ SUPER QUAD 160 TEKNİK ŞARTNAMESİ

- 1- LENS GENİŞ AÇI GÖRÜŞLÜ PAN-RETİNAL FOTOKOAGÜLASYON AMAÇLI OLMALIDIR.
- 2- LENSİN GÜRÜŞ ALANI 160 / 165 DERECE OLMALIDIR.
- 3- LENSİN İMAJ BÜYÜTMESİ .5X OLMALIDIR.
- 4- LENSİN LAZER SPOT GENİŞLİĞİ 2.0X OLMALIDIR.
- 5- LENS İN GÖZ İLE TEMASINI SAĞLAYAN KISIMDA KORNEAYI KAVRAYAN BİR BÖLÜM OLMALIDIR.
- 6- LENS AYNI ZAMANDA GENİŞ BİR FUNDUS ALANI MUAYENESİNDE DE KULLANILABİLMELİDİR.
- 7- LENS UZAK PERİFERAL RETİNA GÖRÜNTÜLEMESİ İÇİN GEREKLİ MÜKEMMEL PRP VE DİĞER LAZER TEDAVİ ÖZELLİKLERİNE SAHİP OLMALIDIR.
- 8- PERİFERAL DİSTORSİYONUN MİNİMİZE EDİLMESİNİ SAĞLAYAN YÜZEYE SAHİP OLMALIDIR.
- 9- LENS UBB SİSTEMİNDE “SAĞLIK BAKANLIĞI ONAYLI “ OLMALIDIR