

Лазер офтальмологический Carl Zeiss VISULAS YAG III Combi

ИМ-7.5683/1602 до 01.02.2021

диодный / неодимовый, длина волны 532 нм / 1064 нм,
частота импульсов 2.5 Гц, длительность импульса от
10 до 2500 мс / от 2 до 3 нс, размер лазерного пучка
10 микрон, мощность излучения 1 мВт, с
офтальмоскопом, с фильтром, со целевой лампой

Carl Zeiss Meditec Inc., Германия

