

	- Tài liệu hướng dẫn sử dụng tiếng Anh + tiếng Việt: 01 bộ
III	Yêu cầu về kỹ thuật:
	Đặc tính:
	- Thị kính trường nhìn rộng tăng 10% làm tăng trường nhìn thực tế và cung cấp tầm nhìn tốt hơn từ.
	- Độ sâu tiêu cự sâu hơn khoảng 1.5 lần
	- Đa dạng kính lọc
	+ Kính lọc ánh sáng xanh, làm giảm ánh sáng xanh điển hình của đèn LED
	+ Kính lọc màu xanh coban
	+ Kính lọc màu xanh lá cây
	+ Kính lọc hấp thụ nhiệt
	- Dùng núm đổi kính lọc có thể dễ dàng đổi giữa các kính lọc.
	- Bàn đạp có độ nghiêng phù hợp, chống nước
	- Có thể được dùng cho tai mũi họng bằng cách thay Khớp nối nghiêng và Ống quan sát kép thẳng và thay vật kính.
	Thông số kỹ thuật:
	Kính hiển vi:
	- Thay đổi độ phóng đại: Thay đổi thủ công độ phóng đại theo ≥ 3 nấc
	- Vật kính: $F=200\text{mm}$
	- Thị kính: $\geq 12.5x$
	- Ống quan sát kép: Ống quan sát kép nghiêng 45°
	- Khả năng phóng đại: Tối thiểu có các mức 4.7x, 7.8x, 12.5x
	- Trường nhìn thực tế: $\varnothing 48\text{mm}$, $\varnothing 28.8$, $\varnothing 18\text{mm}$
	- Tiêu cự: $\geq 30\text{mm}$
	Chiếu sáng:
	- Hệ thống: Chiếu sáng trực tiếp
	- Nguồn sáng LED chiếu sáng trực tiếp gắn trực tiếp ở đầu kính hiển vi
	- Trường sáng: $\varnothing 55\text{mm}$
	- Chính độ sáng: ≥ 9 nấc
	- Kính lọc: Hấp thụ nhiệt, lọc ánh sáng xanh, màu xanh cobalt, màu xanh lá cây.
	Cánh tay, chân đế:
	- Khung: Khung dạng đứng
	- Độ dài duỗi tối đa cánh tay: 1045mm
	- Hành trình dọc của cánh tay: 400mm

7. Bộ dụng cụ đóng đinh sign

I	Yêu cầu chung:
	- Hàng mới 100%, sản xuất năm 2022 trở về sau
	- Đáp ứng TCQL chất lượng: 13485 hoặc EC hoặc tương đương
II	Yêu cầu cấu hình:
	- Trục nối nhiều chiều: 1 cái
	- Dụng cụ bóc tách mô mềm: 1 cái
	- Tay cầm chữ T: 1 cái
	- Dụng cụ cố định hình chữ U: 1 cái