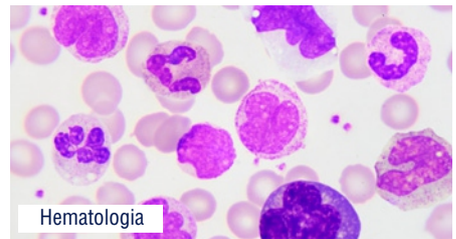
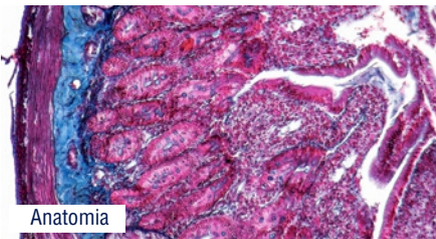
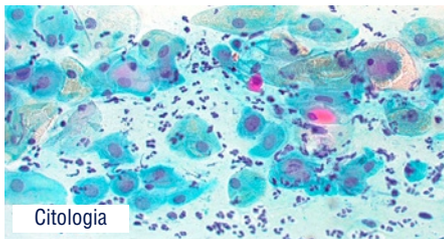


# MICROSCÓPIO L200B BIOLÓGICO PLANACROMÁTICO



- Microscópio Biológico com Objetivas Planacromáticas Ideal para todas as rotinas laboratoriais, em especial para hematologia, microbiologia e outras leituras em geral.



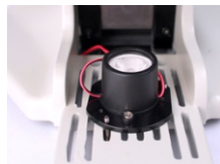
Ajuste de distância interpupilar



Revólver para 4 objetivas com click de parada



Condensador de campo claro tipo ABBE com ajuste vertical para centralização do diafragma de íris



Iluminação de LED com ajuste de intensidade



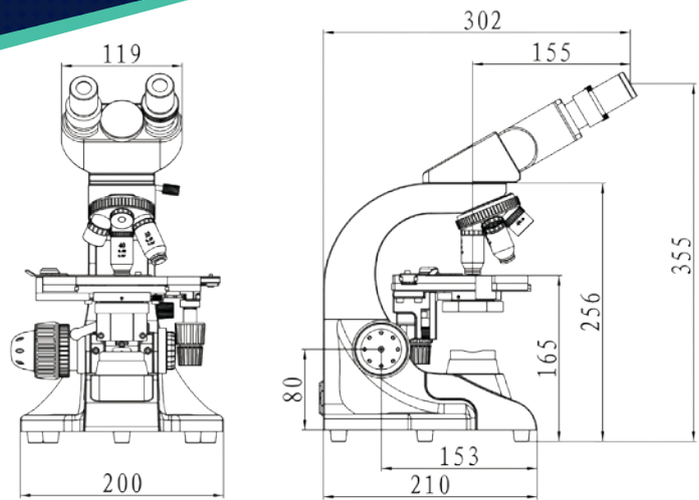
Macrométrico e micrométrico conjugados com ajuste de tensão



2 oculares WF 10 x (Ø 18 mm)  
2 oculares WF 16 x (Ø 11 mm)



Charriot com Movimento x/y de 0 mm x 78 mm



<b>Modelo</b>	Planacromático de óptica infinita	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Cabeçote</b>	Binocular - L2000-B	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Trinocular - L2000-T		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Oculares</b>	2 oculares de campo amplo – WF 10 x (Ø 20 mm) 2 oculares de campo amplo – WF 16 x (Ø 11 mm)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Objetivas</b>	1 objetiva 4 x planacromática 1 objetiva 10 x planacromática 1 objetiva 40 x planacromática (retrátil) 1 objetiva 100 x planacromática (retrátil de imersão)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Iluminação</b>	Iluminação em LED com ajuste contínuo de intensidade da luz.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Focalização</b>	Macrométrico e micrométrico conjugados com ajuste de tensão. Sistema de focalização 0,2 mm por rotação, com graduação de incrementos de 0,002 mm.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Platina</b>	Capacidade para leitura de 1 lâmina. Movimento x/y de 0 mm x 78 mm.	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>