

Divinópolis, 20 de outubro de 2011

À FAUF

Fundação de Apoio à Universidade Federal de São João Del-Rei

Solicito a compra dos seguintes equipamentos: axiolab a1, microscópio trinocular com iluminação transmitida de 35w para campo claro, objetivas a-plan de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x marca carl zeiss, e **câmera digital axiocam erc 5s** câmera digital com 5mp de resolução interface usb, com software axiovision le para fazer medidas de área, distância e ângulo marca CARL ZEISS.

Apesar de no mercado haver equipamentos similares, nenhum outro nos atende com as especificações que encontramos no equipamento AXIOLAB A1, marca Zeiss e câmera digital com 5mp de resolução interface usb, com software axiovision le para fazer medidas de área, distância e ângulo, marca carl zeiss. Tais especificações são: **microscópio com revolver para 5 objetivas e iluminação de 35w; objetiva de 5x com abertura numérica de 0,12. Câmera científica; com resolução de 5 mb com software para análise de imagem, com a função de fazer medidas de área, ângulo e distância e por fim, a possibilidade de acoplar fluorescência no futuro.**

Atenciosamente,



**Profa Rosy Iara Maciel de Azambuja Ribeiro**