



PRA - Pró-reitoria de Administração
Avenida 9 de Julho, 246 Centro Taubaté-SP 12020-200
tel (12) 3625-4266/4285 fax: (12) 3632-3500
pra@unitau.br

Taubaté, 08 de março de 2018.

Comunicado

“Aquisição de equipamento para o Observatório do Leite da Universidade de Taubaté”

No ANEXO I (especificações) e V (Minuta de contrato), lotes “14” e “15” onde se lê:

14	01	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR OPTICA INFINITA 1600X-LM2100B-I,SISTEMA DE ÓPTICA INFINITA, AUMENTO DE 40X-1600X, LÂMPADA DE LED 1W, TRANSFORMADOR DE BAIXA VOLTAGEM COM REOSTATO DE VARIAÇÃO CONTÍNUA, PARA PERMITIR O AJUSTE D A INTENSIDADE DE LUZ, SISTEMA DE FOCALIZAÇÃO E MOVIMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO MACRO E MICROMÉTRICOS CONJUGADOS E GRADUADOS, TRAVA MECÂNICA (TIPO ALAVANCA) COMO PROTEÇÃO CONTRA UMA ACIDENTAL QUEBRA DE LÂMINA, PLATINA RETANGULAR COM CHARRIOT DE 55MM, CONDENSADOR CAMPO CLARO TIPO ABBE COM ABERTURA NUMÉRICA DE 1.25, OCULARES ARES CAMPO AMPLO DE 10X E 16X, AJUSTE PARA DIFERENÇAS DE DIOPTRIAS, REVÓLVER COM OBJETIVAS PLANACROMÁTICAS INFINITA: 4X,10X,40X(S),100X(S, OIL) 45MM DIN.~^~^	PÇ	02
15	01	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPICO BINOCULAR-OCULARES: 10X (ANTI-FURTO), 15X E 20X (OPCIONAL); ZOOM: 0,75X - 4,2X; FOCO: 70MM; ILUMINAÇÃO: TRANSMITIDA E INCIDENTE COM CONTROLE DE INTENSIDADE; CABEÇOTE: BINOCULAR - 360° DE ROTAÇÃO; AJUSTE DIOPTRIA: PRÓXIMO DE 5MM; AJUSTE INTERPUPILAR: 55 - 75MM.	PÇ	03

Leia-se:

14	01	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULAR OPTICA INFINITA 1600X-LM2100B-I,SISTEMA DE ÓPTICA INFINITA, AUMENTO DE 40X-1600X, LÂMPADA DE LED 1W, TRANSFORMADOR DE BAIXA VOLTAGEM COM REOSTATO DE VARIAÇÃO	PÇ	10
----	----	---	----	----



PRA - Pró-reitoria de Administração
Avenida 9 de Julho, 246 Centro Taubaté-SP 12020-200
tel.: (12) 3625-4266/4265 fax: (12) 3632-3500
pra@unitau.br

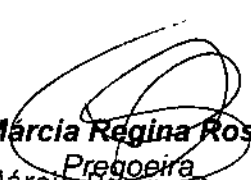
		CONTÍNUA, PARA PERMITIR O AJUSTE D A INTENSIDADE DE LUZ, SISTEMA DE FOCALIZAÇÃO E MOVIMENTO ATRAVÉS DE BOTÃO MACRO E MICROMÉTRICOS CONJUGADOS E GRADUADOS, TRAVA MECÂNICA (TIPO ALAVANCA) COMO PROTEÇÃO CONTRA UMA ACIDENTAL QUEBRA DE LÂMINA, PLATINA RETANGULAR COM CHARRIOT DE 55MM, CONDENSADOR CAMPO CLARO TIPO ABBE COM ABERTURA NUMÉRICA DE 1.25, OCULARES ARES CAMPO AMPLO DE 10X E 16X, AJUSTE PARA DIFERENÇAS DE DIOPTRIAS, REVÓLVER COM OBJETIVAS PLANACROMÁTICAS INFINITA: 4X, 10X, 40X(S), 100X(S, OIL) 45MM DIN. ~~~~		
15	01	MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPICO BINOCULAR-OCULARES: 10X (ANTI-FURTO), 15X E 20X (OPCIONAL); ZOOM: 0,75X - 4,2X; FOCO: 70MM; ILUMINAÇÃO: TRANSMITIDA E INCIDENTE COM CONTROLE DE INTENSIDADE; CABEÇOTE: BINOCULAR - 360° DE ROTAÇÃO; AJUSTE DIOPTRIA: PRÓXIMO DE 5MM; AJUSTE INTERPUPILAR: 55 - 75MM.	PÇ	05

No ANEXO III, lotes "14" e "15" onde se lê:

14	01	PÇ	02	2.350,00	4.700,00
15	01	PÇ	03	3.330,00	9.990,00

Leia-se:

14	01	PÇ	10	2.350,00	23.500,00
15	01	PÇ	05	3.330,00	16.650,00


Marcia Regina Rosa
Pregoeira
Márcia Regina Rosa
Chefe do Serviço de
Licitação e Compras