



PRA - Pró-reitoria de Administração
Avenida 9 de Julho, 246 Centro Taubaté-SP 12020-200
tel.: (12) 3625-4266/4265 fax (12) 3832-3500
pra@unitau.br

Taubaté, 13 de março de 2018.

Comunicado

"Aquisição de equipamento para o Observatório do Leite da Universidade de Taubaté"

No ANEXO I (especificações), III (Valores estimativos) e V (Minuta de contrato), lotes "2", "3" e "5" onde se lê:

02	01	SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA POR OSMOSE REVERSA-20 LITROS. FILTRO DE POLIPROPILENO COM CAPACIDADE PARA RETER PARTÍCULAS DE ATÉ 5 MICRAS DA ÁGUA BRUTA. FILTRO DE CARVÃO ATIVO . MEMBRANA PARA OSMOSE REVERSA COM POROS MICROSCÓPIOS PARA ULTRA FILTRAÇÃO. FILTRO DE RESINA MISTA PARA DESMINERALIZAÇÃO DA ÁGUA. DIMENSÕES L= 370 X P= 180 X A= 390 MM. 220 VOLTS.	PÇ	01
03	01	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO, DIGITAL, -COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: VOLUME DE 80 LITROS; 03 BANDEJAS COM DISTANCIA DAS BANDEJAS NO MÍNIMO: 130MM; FAIXA DE TEMPERATURA: 50°C ATÉ 250°C~^VARIAÇÃO DE TEMPERATURA: +/- 0,5°C~^CONTROLADOR: DIGITAL~^ALIMENTAÇÃO: 127 VOLTS 50/60HZ.	PÇ	03
05	01	CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES-PARA OPERADOR DURANTE A MANIPULAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS, ÁCIDOS, SOLVENTES E SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS. CONSTRUIDA EM FIBRA DE VIDRO, COM PORTA FRONTAL ACRÍLICO TRANSPARENTE E ILUMINAÇÃO INTERNA TIPO INCANDESCENTE, NAS DIMENSÕES APROXIMADAS A=130 X L=82 X P= 62 CM, 110 OU 220VOLTS.	PÇ	02

Leia-se:

02	01	SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA POR OSMOSE REVERSA-20 LITROS. FILTRO DE POLIPROPILENO COM CAPACIDADE PARA RETER PARTÍCULAS DE ATÉ 5 MICRAS DA ÁGUA BRUTA. FILTRO DE CARVÃO ATIVO . MEMBRANA	PÇ	03
----	----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	----



UNITAU

PRA - Pró-reitoria de Administração
Avenida 9 de Julho, 246 Centro Taubaté-SP 12020-200
tel.: (12) 3825-4288/4285 fax: (12) 3632-3500
pra@unitau.br

		PARA OSMOSE REVERSA COM POROS MICROSCÓPIOS PARA ULTRA FILTRAÇÃO. FILTRO DE RESINA MISTA PARA DESMINERALIZAÇÃO DA ÁGUA. DIMENSÕES L= 370 X P= 180 X A= 390 MM. 220 VOLTS.		
03	01	ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO, DIGITAL,-COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS: VOLUME DE 80 LITROS; 03 BANDEJAS COM DISTANCIA DAS BANDEJAS NO MÍNIMO: 130MM; FAIXA DE TEMPERATURA: 50°C ATÉ 250°C~^VARIAÇÃO DE TEMPERATURA: +/- 0,5°C~^CONTROLADOR: DIGITAL~^ALIMENTAÇÃO: 127 VOLTS 50/60HZ.	PÇ	02
05	01	CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES-PARA OPERADOR DURANTE A MANIPULAÇÃO DE PRODUTOS QUÍMICOS, ÁCIDOS, SOLVENTES E SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS. CONSTRUÍDA EM FIBRA DE VIDRO, COM PORTA FRONTAL ACRÍLICO TRANSPARENTE E ILUMINAÇÃO INTERNA TIPO INCANDESCENTE, NAS DIMENSÕES APROXIMADAS A=130 X L=82 X P= 62 CM, 110 OU 220VOLTS.	PÇ	01


Márcia Regina Rosa
Pregoeira