

SERVICO PUBLICO FEDERAL

SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

NOTA DE EMPENHO

PAGINA: 1

EMISSAO : 08Nov18 NUMERO: 2018NE800208 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
EMITENTE : 152254/26422 - IF CATARINENSE - CAMPUS BLUMENAU
CNPJ : 10635424/0010-77 FONE: (47)3702-1700
ENDERECO : RUA BERNARDINO JOSÉ DE OLIVEIRA
MUNICIPIO : 8047 - BLUMENAU UF: SC CEP: 89070-270

CREDOR : 22065938/0001-22 - CCK COMERCIAL EIRELI
ENDERECO : BAHIA 1447 SALA: 01; DO SALTO (47) 3057-3918
MUNICIPIO : 8047 - BLUMENAU UF: SC CEP: 89031-001

TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

EMPENHO PARA AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS PARA O LABORATÓRIO DE MULTI
CIÊNCIAS DO IFC - CAMPUS BLUMENAU. SOLICITANTE PROF. PÉRICLES ROCHA DA SILVA.
ADESÃO 017/2018. PROC ORIGEM: 2017PR00011

CLASS : 1 26422 12363208020RL0042 108785 8100000000 449052 152254 L20RLP6000N
TIPO : ORDINARIO MODAL.LICIT.: PREGAO
AMPARO: LEI10520 INCISO: PROCESSO: 23475000836201780
UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: SC /
ORIGEM DO MATERIAL : NACIONAL
REFERENCIA: ART01 LEI10520/02 NUM. ORIG.:

VALOR ORIGINAL : 1.410,62

UM MIL, QUATROCENTOS E DEZ REAIS E SESSENTA E DOIS CENTAVOS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 449052 SUBITEM: 08 -APAR.EQUIP.UTENS.MED., ODONT, LA
SEQ.: 1 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 315,64
VALOR DO SEQ. : 315,64

1,00000 UNIDADE

MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS

Modelo moléculas de dna ampliado (3D) 22 segmentos. Em material plástico ou re
sina resistente. Conteúdo: 11 timinas 11 adeninas 11 guaninas 11 citosinas 44
desoxirriboses 44 grupos de fosfatos Partes com cores diferentes. Com base de
sustentação.

MARCA: SDORF ITEM DO PROCESSO: 00010 ITEM DE MATERIAL: 000097330

SUBTOTAL : 315,64

SERVICO PUBLICO FEDERAL

SIAFI - SISTEMA INTEGRADO DE ADMINISTRACAO FINANCEIRA DO GOVERNO FEDERAL

N O T A D E E M P E N H O

PAGINA: 2

EMISSAO : 08Nov18 NUMERO: 2018NE800208 PROCESSO: 23475000836201780
 EMITENTE : 152254/26422 - IF CATARINENSE - CAMPUS BLUMENAU
 CREDOR : 22065938/0001-22 - CCK COMERCIAL EIRELI
 ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 2 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 479,99
 VALOR DO SEQ. : 479,99

1,00000 UNIDADE

MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS

Modelo anatômico de mitose (3D) Ampliação: 10 mil vezes. Deve conter 9 etapas da mitose de uma célula animal típica: 1. Intérfase 2. Prófase 3. Prometáfase inicial 4. Prometáfase final 5. Metáfase 6. Anáfase inicial 7. Anáfase final 8. Telófase 9. Citocinese

MARCA: SDORF ITEM DO PROCESSO: 00017 ITEM DE MATERIAL: 000097330

SEQ.: 3 QUANTIDADE: 1 VALOR UNITARIO: 614,99
 VALOR DO SEQ. : 614,99

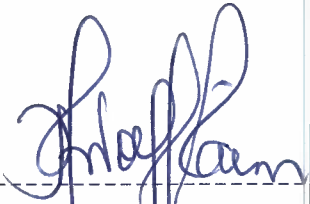
1,00000 UNIDADE

MODELO ANATÔMICO PARA FINS DIDÁTICOS

Modelo anatômico de meiose (3D) Ampliação: 10 mil vezes. Deve conter as 10 etapas da meiose numa célula animal típica: 1. Intérfase (fase G1) 2. Prófase I (leptóteno) 3. Prófase I (zigóteno e paquíteno) 4. Prófase I (diplóteno) 5. Prófase I (diacinese) 6. Metáfase I 7. Anáfase I 8. Telófase I, citocinese I, intercinese, prófase II e metáfase II 9. Anáfase II 10. Telófase II e citocinese II

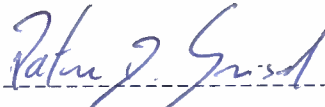
MARCA: SDORF ITEM DO PROCESSO: 00019 ITEM DE MATERIAL: 000097330

T O T A L : 1.410,62



MARILANE MARIA WOLFF PAIM
 ORDENADOR

Marilane Maria Wolff Paim
 Diretora Geral pro-tempore
 Port. 929/2016 de 14/03/2016
 D.O.U de 15/03/2016



PATRIC DOUGLAS GRISELI
 GESTOR FINANCEIRO

Patric Douglas Griseli
 Diretor de Administração e Planejamento
 Portaria nº 301/17 DOU 02/10/2017