

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

PAGINA: 1

EMISSAO : 23Nov15 NUMERO: 2015NE800345 ESPECIE: EMPENHO DE DESPESA
 EMITENTE : 240129/00001 - CENTRO DE TECN. DA INF. RENATO ARCHER - CTI
 CNPJ : 04822500/0001-60 FONE: (019) 3746-6000
 ENDERECO : RODOVIA DOM PEDRO I KM 143,6
 MUNICIPIO : 6291 - CAMPINAS UF: SP CEP: 13082-120

CREDOR : 68337658/0001-27 - SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA
 ENDERECO : DAS NACOES UNIDAS 23043 VILA ALMEIDA (11) 3732-3102
 MUNICIPIO : 7107 - SAO PAULO UF: SP CEP: 04795-100

TAXA CAMBIO:

OBSERVACAO / FINALIDADE

AQUISICAO DE MATERIAL QUIMICO PROC ORIGEM: 2015DI00075

CLASS : 1 24101 19571202120V70001 090540 0100000000 339030 240113 20V7000V-01
 TIPO : ESTIMATIVO MODALIDADE DE LICITACAO: DISPENSA DE LICITACAO
 AMPARO: LEI 8666 INCISO: 02 PROCESSO: 01241000198201546
 UF/MUNICIPIO BENEFICIADO: SP /
 ORIGEM DO MATERIAL : NACIONAL
 REFERENCIA DA DISPENSA: ART24/02 LEI 8666/93 NUM. ORIG.:

VALOR EMPENHO : 1.837,80

UM MIL, OITOCENTOS E TRINTA E SETE REAIS E OITENTA CENTAVOS*****

ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

ND: 339030 SUBITEM: 11 -MATERIAL QUIMICO

SEQ.: 1	QUANTIDADE:	100	VALOR UNITARIO:	2,30
			VALOR DO SEQ. :	230,00

100,00000 MILILITRO

TETRAHIDROFURANO (THF), ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE ÉTER,
 FÓRMULA QUÍMICA C₄H₈O, PESO MOLECULAR 72,11 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA
 MÍNIMA DE 99 , CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE ACS, NÚMERO DE REFERÊNCIA
 QUÍMICA CAS 109-99-9

MARCA: Sial ITEM DO PROCESSO: 00001 ITEM DE MATERIAL: 000363126

SUBTOTAL : 230,00

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

PAGINA: 2

EMISSAO : 23Nov15 NUMERO: 2015NE800345 PROCESSO: 01241000198201546
 EMITENTE : 240129/00001 - CENTRO DE TECN. DA INF. RENATO ARCHER - CTI
 CREDOR : 68337658/0001-27 - SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA
 ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 2	QUANTIDADE:	100	VALOR UNITARIO:	1,50
			VALOR DO SEQ. :	150,00

100,00000 MILILITRO
 TOLUENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO INCOLOR, ODOR CARACTERÍSTICO DE BENZENO,
 COMPOSIÇÃO QUÍMICA C₇H₈, PESO MOLECULAR 92,14 G/MOL, TEOR DE PUREZA PUREZA
 MÍNIMA DE 99,7 , CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE P.A. ACS, NÚMERO DE
 REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-88-3
 MARCA: Sial ITEM DO PROCESSO: 00002 ITEM DE MATERIAL: 000380844

SEQ.: 3	QUANTIDADE:	100	VALOR UNITARIO:	2,67
			VALOR DO SEQ. :	267,00

100,00000 MILILITRO
 CLOROBENZENO, ASPECTO FÍSICO LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, ODOR DE AMÊNDOAS,
 FÓRMULA QUÍMICA C₆H₅CL, PESO MOLECULAR 112,56 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA
 MÍNIMA DE 99 , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 108-90-7
 MARCA: Sial ITEM DO PROCESSO: 00003 ITEM DE MATERIAL: 000376243

SEQ.: 4	QUANTIDADE:	25	VALOR UNITARIO:	26,31
			VALOR DO SEQ. :	657,80

25,00000 GRAMA
 FOSFATO DE TETRABUTILAMÔNIO, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA C₁₆H₃₆F₆NP
 (HEXAFLUOROFOSFATO DE TETRABUTILAMÔNIO), PESO MOLECULAR 387,43 G/MOL, GRAU DE
 PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98 , NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 3109-63-5
 MARCA: Sigma-Aldrich ITEM DO PROCESSO: 00004 ITEM DE MATERIAL: 000434930

SEQ.: 5	QUANTIDADE:	25	VALOR UNITARIO:	7,88
			VALOR DO SEQ. :	197,00

25,00000 GRAMA
 CLORETO DE COBRE II, ASPECTO FÍSICO PÓ, FÓRMULA QUÍMICA CUCL₂ (ANIDRO), PESO
 MOLECULAR 134,45 G/MOL, PUREZA MÍNIMA PUREZA MÍNIMA DE 98 , NÚMERO DE
 REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 7447-39-4
 MARCA: Aldrich ITEM DO PROCESSO: 00005 ITEM DE MATERIAL: 000422126

SUBTOTAL	:	1.501,80
----------	---	----------

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

PAGINA: 3

EMISSAO : 23Nov15 NUMERO: 2015NE800345 PROCESSO: 01241000198201546
EMITENTE : 240129/00001 - CENTRO DE TECN. DA INF. RENATO ARCHER - CTI
CREDOR : 68337658/0001-27 - SIGMA-ALDRICH BRASIL LTDA
ESPECIFICACAO DO MATERIAL OU SERVICO

SEQ.: 6	QUANTIDADE:	100	VALOR UNITARIO:	3,36
			VALOR DO SEQ. :	336,00

100,00000 GRAMA

FERROCENO, ASPECTO FÍSICO PÓ CRISTALINO MARROM-ALARANJADO, FÓRMULA QUÍMICA
FE(C5H5)2, PESO MOLECULAR 186,03 G/MOL, GRAU DE PUREZA PUREZA MÍNIMA DE 98 ,
CARACTERÍSTICA ADICIONAL REAGENTE, NÚMERO DE REFERÊNCIA QUÍMICA CAS 102-54-5
MARCA: Aldrich ITEM DO PROCESSO: 00006 ITEM DE MATERIAL: 000370388

T O T A L : 1.837,80

ORDENADOR-----
GESTOR FINANCEIRO