



## LICITAÇÕES 2019

LICITAÇÃO	PR04819
VLR ESTIMADO	R\$ 542.117,54
REQUISITANTE	DOP/DIM
DIRETORIA	DOP/DIM

MODALIDADE	Pregão Presencial
Nº	048
TIPO	Menor Preço por Lote
DISPUTA	Não Diferenciada p/ ME/EPP

PROCESSO	1853-9/2019
DT ABERTURA	05/06/2019
DT ADJUDICAÇÃO	05/06/2019
DT HOMOLOGA	10/07/2019

OBJETO	AQUISIÇÃO DE REAGENTES DIVERSOS PARA LABORATÓRIOS DE ÁGUA E ESGOTO
--------	--

EMPRESAS PARTICIPANTES	VALOR	CLASSIFIC
	TOTAL	
<b>LOTE 1 - Substrato Cromogênico definido ONPG / Substrato Cromogênico 18 horas / teste Colisure usa a exclusiva Tecnologia do Substrato Definido / Cartela plástica e aluminizada - 97 cavidades / Cartela plástica e aluminizada - 51 cavidades</b>		
IDEXX BRASIL LABORATORIOS LTDA	30.800,00	1º COLOCADO - VENCEDOR
<b>LOTE 2 - Kit completo para Fósforo Total / Kit completo para Nitrogênio Amoniacal / Kit completo para Nitrogênio total / Kit completo para Nitrogênio Nitrito / Kit completo para análise de DQO / Padrão de fosfato 1mg/L PO4 / Reagente DPD Cloro Livre para 10ml de amostra / Solução padrão de COR de platina cobalto Padrão de Cor 500CU /</b>		
HEXIS CIENTÍFICA S/A	97.000,00	1º COLOCADO - VENCEDOR
<b>LOTE 3 - Álcool Etilico Absoluto PA / Ácido Acético Glacial PA / Acetato de Sódio P.A / Ácido Nítrico concentrado PA / Ácido Clorídrico concentrado P.A. / Sulfato de mercúrio (II) PA / Álcool a 70% PA / ACISO SULFÚRICO 1:3 / Carbonato de Sódio PA / Padrão de Condutividade 1000uS / Solução Padrão ORP 223 a 233mV / Padrão de Condutividade 23uS / Sulfato de Prata em ácido Sulfúrico concentrado PA. / Ácido Oxálico PA / Solução Tissab III / Solução Tampão pH 4,00 frasco de 500ml / Solução Tampão pH 7,00 frasco de 500ml / Solução de Cloreto de Potássio 3 molar / Iodeto de Potássio PA, frasco de 500g / Amido Solúvel PA, frasco de 500g / Ácido Acético Glacial PA / Tiosulfato de Sódio 0,1N / Detergente enzimático / ÁCIDO SULFURICO 0,02 N</b>		

ALPAX COM. DE PROD. P/ LABORATÓRIO LTDA	121.760,00	1º COLOCADO - VENCEDOR
<b>LOTE 4 - Reagente NITRAVER 5 para 10ml de amostra / Reagente DPD Cloro Livre para 10ml de amostra / Reagente PHOSVER 3 / Solução Tampão para Cloro Livre para analisador CL-17 / Solução Indicadora para Cloro Livre para analisador CL-17 / Indicador DPD em pó utilizado para medir ou Cloro Livre ou Cloro Total com o Analisador CL17 / Reagente para determinação de Cloro Total (Cl2) pelo método DPD 8167 na faixa de 0,02-2,00 mg/L / Reagente para determinação de Cloro Total (Cl2) pelo método DPD 8167 na faixa de 0,02-10,00 mg/L / Padrão de Fluoreto 100mg/L</b>		
HEXIS CIENTÍFICA S/A	77.000,00	1º COLOCADO - VENCEDOR
<b>LOTE 5 - Bandeja autoclavável 34x36 cm autoclavável capacidade de 15 lt / Placa de petri os lisa esteril 90 x 15 mm (fornecimento de 200 pçs por caixa) / Placa os rodac esteril lisa e transparente com 60 mm de diâmetro por 10 mm de altura( fornecimento de 560 pçs por caixa) / Frasco em pp boca larga autoclavavel capacidade de 250 ml, com tampa e rosca / Bequer de plastico de 50 ml em pp autoclavável com tampa e rosca / Bioindicador para controle de autoclave / Pipeta volumetrica descartável com embalagens individuais de 1 ml / Coluna deionizadora capacidade de 100 lt/hora</b>		
ALPAX COM. DE PROD. P/ LABORATÓRIO LTDA	4.179,00	1º COLOCADO - VENCEDOR