



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE PORTO VELHO - RO
Superintendência Municipal de Gestão de Gastos Públicos - SGP
Divisão de Sistema de Registro de Preços - DSRP

QUADRO DEMONSTRATIVO

Processo Nº 02.00384/2019	PREGÃO ELETRÔNICO Nº Nº 145/2019	REGISTRO DE PREÇO Nº Nº 070/2019
---------------------------	-------------------------------------	----------------------------------

LOTE ÚNICO

SI: Saldo Inicial R: Total Requisitado SF: Saldo Final				Requisições			Carona		
------------------------------------------------------------	--	--	--	-------------	--	--	--------	--	--

ITEM	UNIDADE	MARCA	VA. UNIT. (R\$)	SI	R	SF	SI	R	SF
1	GALÃO	SILLPACHEM	R\$ 299	100.00	0	100	200.00	0	200

REVELADOR AUTOMÁTICO RAI0-X, para preparo de 38 litros. Componentes:Parte A: Dietileno glicol ,Sulfito de potássio 45 %, Carbonato de potássio, Hidroquinona, Hidróxido de potássio Parte B: Dietileno glicol,Ácido acético, Fenidona Parte C:Metabissulfito, Glutaraldeido Características Físico-químicas:Parte A:Forma Física: Líquido claro; Cor: levemente amarelado; Odor: Leve odor característico; Densidade:1,289 – 1,299 g/cm3 ; pH: 11,37 – 12,37; Solubilidade em água: Completa; Líquido não inflamável Parte B: Corrosivo; Forma Física: Líquido claro; Cor: amarelado; Odor: Leve odor de ácido acético; Densidade: 1,101 – 1,110 g/cm3 ; pH: 1,0Solubilidade em água:Completa; Líquido não inflamável. Parte C: Forma Física: Líquido claro; Cor: incolor; Odor: Leve odor de áldeido; Densidade: 1,242 – 1,252 g/cm3Solubilidade em água: Completa; Líquido não inflamável. Validade Mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O REVELADOR DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO FIXADOR.

Fornecedor: L.R.F. BATISTA- ME (19.859.630/0001-44)

PARTICIPANTES

PARTICIPANTE	Requisições		
	SI	R	SF
SEMUSA	100.00	0.00	0.00

CARONA

PARTICIPANTE	CARONA	
	Processo	Data Requisitado

2	GALÃO	SILPACHEM	R\$ 160	100.00	0	100	200.00	0	200
---	-------	-----------	---------	--------	---	-----	--------	---	-----

FIXADOR AUTOMÁTICO P/ RAI0-X, para o preparo de 38 litros. Com as características: Estabilidade química: Polimerização Perigosa: Não ocorre; Não se prevê qualquer acumulação em organismos Composição :Parte A (Fixador):Tiosulfato de Amônio;Sulfito de Sódio Ácido Acético;Ácido Bórico; Parte B (Endurecedor): Ácido Acético; Ácido Sulfúrico; Sulfato de Alumínio. Características físico químicas: Parte A (Fixador):Forma Física: Líquido; Cor: levemente esverdeada; Odor: Leve odor de ácido acético; Densidade: 1,270 – 1,290 g/cm3: pH:5,25 – 5,45; Solubilidade em água: Completa Parte B (Endurecedor):Forma Física: Líquido;Cor: incolor Odor:Leve odor de ácido acético; Densidade: 1,127 – 1,167 g/cm3;pH: 1,0; Solubilidade em água: Completa. Validade Mínima de 6 meses a partir da data de entrega. O FIXADOR DEVERÁ SER DO MESMO FABRICANTE DO REVELADOR.

Fornecedor: L.R.F. BATISTA- ME (19.859.630/0001-44)

PARTICIPANTES

PARTICIPANTE	Requisições		
	SI	R	SF
SEMUSA	100.00	0.00	0.00

CARONA

PARTICIPANTE	CARONA	
	Processo	Data Requisitado

PORTO VELHO, 20/12/2019