

À PREFEITURA DE JUIZ DE FORA – CESAMA
PREGÃO Nº 0087/25

PROPOSTA DE PREÇOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID	QTD	MARCA	REFERÊNCIA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
5	PESO PADRAO 100G Material: Aço inoxidável; Classe de exatidão: F1; Massa nominal: conforme especificação do item; Acondicionado em estojo de proteção;	Unid.	1	MARTE-CIENT	MARTE	R\$ 363,90	R\$ 363,90
6	DENSIMETRO ESCALA 1,5 A 2,0 G/CM3 Descrição: Escala: 1,500 / 2,000; - Divisão: 0,005; - Comprimento: 290mm; - Limite de erro: 0,005;	Unid.	2	RIVATERM	DPE.0423	R\$ 163,67	R\$ 327,34
7	DENSIMETRO ESCALA 1,00 A 1,500 G/CM3 Quantidade: 3 peças Divisão: 0,005; - Comprimento: 290mm; - Limite de erro: 0,005;	Unid.	3	RIVATERM	DPE.0421	R\$ 166,46	R\$ 499,38
8	ELETRODO DE ORP Descrição: - Compatibilidade com o medidor de pH de bancada MW151; - Tipo: eletrodo combinado de ORP (sensor + referência em um único corpo); - Material do sensor: platina ou ouro; - Eletrodo de referência: Ag/AgCl (cloreto de prata); - Faixa de medição: -1000 mV a +1000 mV ou superior; - Precisão: ±5 mV ou melhor; - Junção: cerâmica ou equivalente, resistente ao entupimento; - Solução eletrolítica: KCl (cloreto de potássio) gel ou recarregável;	Unid.	2	AKSO	AK1010	R\$ 888,86	R\$ 1.777,72

	<ul style="list-style-type: none"> - Conector: BNC, compatível com MW151; - Comprimento do cabo: 1,0 a 2,0 metros; - Tempo de resposta rápido, adequado para aplicações em desinfecção; - Vida útil estimada: mínimo de 12 meses em condições normais de uso; - Compatível com medições em amostras de água potável e tratada. <p>ITENS INCLUSOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eletrodo ORP conforme especificação; - Soluções padrão para calibração (pelo menos 1 frasco de solução padrão de 220 mV); - Tampa de proteção do sensor; - Manual de instruções em português. 						
9	<p>: PAPEL DE FILTRO QUANTITATIVO DE CELULOSE</p> <p>Taxa de vazão: Média</p> <p>Retenção de partículas (µm): 8</p> <p>Porosidade: Média</p> <p>Diâmetro (cm): 12,5</p> <p>Espessura típica (µm): 210</p> <p>Cinzas (%): 0,007</p> <p>Tempo de filtração Herzberg (s): 340</p> <p>Peso base (g/m²): 95</p> <p>Grau: 40</p> <p>Caixa: 100 unidades</p>	Unid.	1	JPROLAB	Jp3503-9	R\$ 89,55	R\$ 89,55

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 3.057,89

Declaramos estar ciente e de acordo com as condições do Edital, cujos termos são de nossa perfeita compreensão e que nossa empresa contém as condições gerais relativas ao fornecimento, independente de qualquer instrumento ou termo especial, além de que o objeto ora licitado está adequado à norma técnica correspondente.

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 dias.

PRAZO DE ENTREGA: 28 dias.

PHL DISTRIBUIDORA LABORATORIAL LTDA
Rua Helena Paludetto Iori, nº 388 - Jardim Alto dos Silves, Birigui/SP - CEP: 16.202-486

CNPJ: 35.865.938/0001-59

IE: 214.271.769.110

Telefone: (18) 99615-9917

E-mail: phldistribuidorlaboratorial@outlook.com



PRAZO DE PAGAMENTO: 30 dias.

DADOS BANCÁRIOS: DADOS BANCÁRIOS: BANCO DO BRASIL (001)

Agência: 7646-5

Conta: 1650-0

Chave PIX: 35.865.938/0001-59

Birigui/SP, 09 de fevereiro de 2026

PHL DISTRIBUIDORA LABORATORIAL LTDA

Welinton Roberto Moises

RG: 43.330.608-7

CPF: 360.083.768-03