

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90102/2026-000 SRP

1 - Itens da Licitação

1 - Escova Limpeza - Cme

Descrição Detalhada: Escova Limpeza - Cme Aplicação: P/ Canulado, Material Cerdas: Cerdas De Nylon, Ponta Ativa: Em Uma Das Extremidades, Diâmetro Ponta: Cerca De 1MM, Haste: Haste Liga Metálica, Comprimento Total: Cerca De 45CM, Tipo Uso: Reprocessável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 84 **Quantidade Mínima Cotada:** 84

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 6,00

Local de Entrega (Quantidade): Ribeirão Preto/SP (84)

2 - Escova Limpeza - Cme

Descrição Detalhada: Escova Limpeza - Cme Aplicação: P/ Canulado, Material Cerdas: Cerdas De Nylon, Ponta Ativa: Em Uma Das Extremidades, Diâmetro Ponta: Cerca De 2MM, Haste: Haste Liga Metálica, Comprimento Total: Cerca De 35CM, Tipo Uso: Reprocessável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 6,00

Local de Entrega (Quantidade): Ribeirão Preto/SP (35)

3 - Escova Limpeza - Cme

Descrição Detalhada: Escova Limpeza - Cme Aplicação: P/ Canulado, Material Cerdas: Cerdas De Nylon, Ponta Ativa: Em Uma Das Extremidades, Diâmetro Ponta: Cerca De 3MM, Haste: Haste Liga Metálica, Comprimento Total: Cerca De 25CM, Tipo Uso: Reprocessável

Tratamento Diferenciado: Não

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 35 **Quantidade Mínima Cotada:** 35

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Unidade de Fornecimento: Unidade **Quantidade Máxima para Adesões:** 0

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 6,00

Local de Entrega (Quantidade): Ribeirão Preto/SP (35)