

MAPA COMPARATIVO IMPRESSORA E FILMES DRY LASER

| ITEM | CAT MAT | DESCRIÇÃO | UND | QT. MIN | QT. MÁX | EMPRESAS | | | PORTAL COMPRAS PÚBLICAS | PAINEL DE PREÇOS | | | | | | PREÇO MÉDIO POR ITEM | TOTAL PREÇO MÉDIO POR ITEM | |
|------|---------|--|-----|---------|---------|--------------|--------------|-------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---|---|---|----------------------|----------------------------|--|
| | | | | | | RIFARMED | ALFEMA | SHOPPING DA SAÚDE | FUNDO MUN. DE SAÚDE /TO PE:002/2022 | S.R.P00496/2021 UASG:925003 | S.R.P00005/2021/UASG:989793 | S.R.P00014/2021 UASG:160239 | S.R.P 00114/2021/ UASG: 926321 - SECRETARIA MUNIC.DE PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO | S.R.P 00002/2022/UASG: 155901 - HOSPITAL ESCOLA DA UNIV. FEDERAL DE PELOTAS | S.R.P00087/2021/UASG: 926809 - SECRETARIA MUNICIPAL DE SAUDE DE CARUARU | | | S.R.P 00114/2021/UASG: 926321 - SECRETARIA MUNIC.DE PLANEJAMENTO E ORÇAMENTO |
| 1 | 429658 | IMPRESSORA DE FILME RADIOGRAFICO E MAMOGRAFICO-TECNOLOGIA FOTO TERMOGRÁFICO (LASER SECO) QUALIDADE DE GERAÇÃO DE IMAGENS DRYVIEW. TECNOLOGIA,VERDADEIRA DE LASER 650 PIXELS DE LASER POR POLEGADA ESPAÇAMENTO DO PONTO DE LASER 39 MICRON ARQUITETURA DE PROFUNDIDADE DE PIXEL DE 14 BITS VELOCIDADE TEMPO PARA PRIMEIRA IMPRESSÃO: 60 SEGUNDOS ATÉ 160 FILMES POR HORA: 14 X 17 POL (35 X 43 CM) ATÉ 250 FILMES POR HORA: 8 X 10 POL (20 X 25 CM)TRÊS SUPRIMRNTO DE FILME ON-LINE DIMENSÕES COM CLASSIFICADOR ALTURA: 62,6 POL (159 CM) LARGURA: 24,7 POL(62,6CM) PROFUNDIDADE : 28,3 POL(71,8CM) PESO: 390LBS.(177KG), AMBIENTE DE OPERAÇÃO TEMPERATURA: 59 A 91 °F(15 A 33°) UMIDADE: 20 A 80%RH, SEM CONDENSAÇÃO CAMPO MAGNÉTICO 50GRAUS DE ALTITUDE 100-9.800 PÉS(-30 A 3.000M) CAPACIDADE DE 03 A 05 BANDEJAS. | UND | 2 | 3 | R\$39.000,00 | R\$26.000,00 | R\$8.500,00 | R\$20.000,00 | R\$14.900,00 | R\$17.550,00 | R\$18.799,00 | | | | | R\$20.678,43 | R\$62.035,29 |
| 2 | 415180 | FILME PARA RAIOS X E MAMOGRAFIA, MEDINDO 20 X 25 CM. CONVENCIONAL /ANALÓGICO, BASE VERDE ORTOCROMÁTICO DE ALTA QUALIDADE SATISFAZ AS DEMANDAS VARIADAS DA IMAGEM EM DIAGNÓSTICO DE RAIOS X. PERMITE O PROCESSAMENTO DE IMAGENS DE ALTA RESOLUÇÃO. INDICADO PARA APLICAÇÕES EM RADIOGRAFIA GERAL TAIS COMO CRÂNIO, TÓRAX E ABDÔMEM ETC.CAIXA COMPATÍVEL COM O ITEM 01. CONTENDO DE 100 A 150 UNIDADES. | CX | 190 | 200 | R\$389,00 | R\$415,00 | | | | | | R\$249,30 | R\$271,77 | R\$360,00 | R\$396,00 | R\$347,85 | R\$69.570,00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | TOTAL | | R\$131.605,29 | |

