

ANEXO I

VENCEDORES DO PROCESSO

Consórcio Intermunicipal de Saúde da AMREC - CISAMREC
Consórcio Intermunicipal de Saúde da AMREC - CISAMREC
Pregão Eletrônico - PE 003/2022

Cristália Produtos Químicos Farmacêuticos Ltda. | Tipo: Ltda/Eireli - LC123: Não - Documento 44.734.671/0001-51 - Endereço: Rodovia Itapira - Lindóia, Km. 14, S/N - CEP: 13974900 - UF: SP - Município: - Telefone: (19) 3863-9493

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0039	LIDOCAÍNA 1% - VOLUME 2ML	XYLSTESIN/CRISTALIA	CRISTALIA	9.000 FAM	R\$ 10,0000	90.000,0000
0040	LIDOCAINA + EPINEFRINA 2% + 1:200.000 - 20ML	XYLSTESIN/CRISTALIA	CRISTALIA	15.000 FAM	R\$ 9,0000	135.000,0000
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 225.000,0000	

FORMULAS MAGISTRAIS MANIPULACOES ESPECIAIS LTDA | Tipo: EPP/SS - LC123: Sim - Documento 07.316.691/0001-86 - Endereço: RUA MACEMBU - CEP: 22710241 - UF: RJ - Município: - Telefone: (21) 2456-6865

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0055	VITAMINA A (PALMITATO DE RETINOL)	VITAMINA A	MARCA PRÓPRIA	14.640 FR	R\$ 29,4700	431.440,8000
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 431.440,8000	

Fufa-Sc Comércio e Representação Ltda | Tipo: Ltda/Eireli - LC123: Não - Documento 07.164.711/0001-40 - Endereço: RUA JOAQUIM NABUCO - CEP: 88090060 - UF: SC - Município: - Telefone: (48) 3248-6268

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0050	SAF GEL 85G (REFERÊNCIA - JUDICIAL)	SAF GEL 85g/ 80523020016	CONVATEC - EUA /REP.DOMINICANA	12.285 TUB	R\$ 52,0000	638.820,0000
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 638.820,0000	

Medilar Imp. Distr. de Produtos Med. Hosp. S/A. | Tipo: S/A - LC123: Não - Documento 07.752.236/0001-23 - Endereço: Rua NORBERTO OTTO WILD - CEP: 96880000 - UF: RS - Município: - Telefone: (51) 3718-7600

Código	Produto	Modelo	Marca/Fabricante	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
0032	HEPARINA SÓDICA 200U (GEL)	trombofob1 055303230013	ABBOTT 1055303230013	10.035 TUB	R\$ 18,9397	190.059,8895
TOTAL DO VENCEDOR					R\$ 190.059,8895	

Valor Total: R\$ 1.485.320,6895

