



GEN
GTF

PLANILLA COMPARATIVA DE PREADJUDICACIÓN

Impresión: 15/03/24 16:58:54
Nº de Hoja: 1
Cm0059

Fecha: 15/03/24

Compra N°: 6/2024-1785
P.A. Nro.: 20750
Apertura 15/03/24 - 15:00

Letra: E

Año: 2024

D.V.:

C.N.: 0

Ambito: 1728

Cotización con destino a: F.P. H.R.U. Funcionamiento Ley 1004

| Renglón | Insumo | Alt | Precio Ref. | Cant. Ofertada | Cant. Bonificada | Cant. Adjudicada | Precio Unit. C/Bon | Precio Unitario | Precio Total Adjudicado C/Bon | Precio Total Adjudicado |
|---------|--------|-----|-------------|----------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------|
|---------|--------|-----|-------------|----------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------|

1 * 290510251-7 Sonda Alimentación Transpilórica 8FR 2.7mm 125cm c/lastre mandril silicona ORX extremo distal cerrado 3 orif.lat.esteril unidad .

Se debe cotizar:

Sonda transpilórica con lastre largo y mandril.Material Silicona

Calibre 08FR 2.0mm

Cod. 398-08-S_R – Marca tipo Silmag

0

1,00

Laboratorio:

D. Amp. I.: Sonda Alimentación Transpilórica 8FR 2.7mm 125cm c/lastre mandril silicona ORX extremo distal cerrado 3 orif.lat.esteril

[2024-1785-7] Se debe cotizar:

Sonda transpilórica con lastre largo y mandril.Material Silicona

Calibre 08FR 2.0mm

Cod. 398-08-S_R – Marca tipo Silmag

0

Laboratorio:

Observación: Cotiza: Sonda transpilórica con lastre largo y mandril. Material Silicona

Calibre 08Fr 2.0mm Cod. 398-08-S_R – Marca tipo SILMAG.

1,00

2,00

0,00

175,822,00

175,822,00

0,00

0,00

Observación: Cotiza: SONDA NUTRICIÓN ENTREAL SILICONA REINS. T./K108-SILMAG.

Cod. 398.08-S

Calibre 8FR Diámetro ext. 2,7 mm

Diámetro interior: 1,5 mm

longitud: 105 cm

Radiopacidad: L-ORX

Orificios: 2.

