

Informe técnico sobre los criterios sujetos a valoración previa establecidos en el PCAP del PA/33/2020

ZPIE: 1120001859

SUMINISTRO DE MALLAS QUIRÚRGICAS

PA/33/2020

Total
49
35

Punt. Max: 25
Punt. Min: 13

4
2

20
10

Lote 1: Mallas no absorbibles de polipropileno tipo tapón (Cerrado)

Lote	Part.	Material	Descripción	Licitador	Marca	Modelo	Referencia	SEGURIDAD	Motivo	MANEJABILIDAD Y CONFORTABILIDAD	Motivo	APERTURA DEL ENVASE	Motivo	Comentarios		
1	1	689	SET DE MALLA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO. TIPO TAPON DE 2,8-3,5 CM Y MALLA DE SOPORTE. RECORTABLE. PARA PARED ABDOMINAL. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	B BRAUN SURGICAL, S.A.	BRAUN	PACK PLUG MEDIANO	75544A	25	El set garantiza un uso seguro	20	Excelente manejabilidad del set	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido			
1	2	9521	SET DE MALLA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO. TIPO TAPON DE 3,8-5 CM Y MALLA DE SOPORTE. RECORTABLE. PARA PARED ABDOMINAL. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BRAUN	BRAUN	PACK PLUG GRANDE	75545A	25								
1	1	689	SET DE MALLA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO. TIPO TAPON DE 2,8-3,5 CM Y MALLA DE SOPORTE. RECORTABLE. PARA PARED ABDOMINAL. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BARD DE ESPAÑA, S.L.	BARD	PERFIX PLUG	0112760	19	El pequeño tamaño de la malla de soporte disminuye la seguridad en su uso al no cubrir la zona anatómica adecuadamente en todos los pacientes	12	El pequeño tamaño de la malla de soporte no cubre la zona anatómica adecuadamente en todos los pacientes, disminuyendo su manejabilidad	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido			
1	2	9521	SET DE MALLA NO ABSORBIBLE MONOFILAR DE POLIPROPILENO. TIPO TAPON DE 3,8-5 CM Y MALLA DE SOPORTE. RECORTABLE. PARA PARED ABDOMINAL. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BARD DE ESPAÑA, S.L.	BARD	PERFIX PLUG	0112770	19								
													PUNTUACIÓN TOTAL	49		35

Todas las proposiciones que no superen el umbral mínimo de 35 puntos establecido en el PCAP quedan excluidas de la licitación. Igualmente quedan excluidas las proposiciones que en alguno de los criterios la valoración obtenida sea inferior a la mitad de los puntos establecidos para la misma. Las proposiciones que no se ajustan al Pliego de prescripciones técnicas, quedarán excluidas de la licitación y se indicarán con E.

Zaragoza, 28 de septiembre de 2020

Coordinadora del Equipo de Enfermería de la Subdirección de Compras y Logística

Fdo.: Natalia Casanova Cartié

Informe técnico sobre los criterios sujetos a valoración previa establecidos en el PCAP del PA/33/2020

ZPIE: 1120001859 SUMINISTRO DE MALLAS QUIRÚRGICAS

Lote 2: Mallas intraperitoneales

Punt. Max: 25
Punt. Min: 12,5
Total 49
20
10
4
2
35

Lote	Part.	Material	Descripción	Licitador	Marca	Modelo	Referencia	SEGURIDAD	Motivo	MANEJABILIDAD_Y_CONFORTABILIDAD	Motivo	APERTURA_DEL_ENVASE	Motivo	PUNTUACIÓN TOTAL	Comentarios
2	3	46661	MALLA ABSORBIBLE DE LARGA DURACION PARA USO INTRAPERITONEAL HIATAL. PREFORMADA. DE 7 X 10 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	PARIETEX	PARIETEX	PCO2H3							E	No se ajusta al PPT. No es de 7x10 cm y no es absorbible
2	3	46661	MALLA ABSORBIBLE DE LARGA DURACION PARA USO INTRAPERITONEAL HIATAL. PREFORMADA. DE 7 X 10 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BESTMEDIC, S.L.	BIOCER	TIO2 MESH	MFP313							E	No se ajusta al PPT. No es absorbible
2	3	46661	MALLA ABSORBIBLE DE LARGA DURACION PARA USO INTRAPERITONEAL HIATAL. PREFORMADA. DE 7 X 10 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	W.L. GORE Y ASOCIADOS, S.L.	GORE	BIOA	HH0710E	25	La malla garantiza un uso seguro	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	49	
2	3	46661	MALLA ABSORBIBLE DE LARGA DURACION PARA USO INTRAPERITONEAL HIATAL. PREFORMADA. DE 7 X 10 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BARD DE ESPAÑA, S.L.	BARD	PHASIX ST	1200710G							E	No se ajusta al PPT. No es preformada
2	4	21311	MALLA BICAPA PARA USO INTRAPERITONEAL. LADO PARIETAL NO ABSORBIBLE Y LADO VISCERAL ABSORBIBLE. DE 20 X 30 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	SYMBOTEX	SYMBOTEX	SYM3020	8	Ante la necesidad de recortar la malla, el material no absorbible queda en contacto con las vísceras, no garantizando un uso seguro	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	32	
2	4	21311	MALLA BICAPA PARA USO INTRAPERITONEAL. LADO PARIETAL NO ABSORBIBLE Y LADO VISCERAL ABSORBIBLE. DE 20 X 30 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	CRIVEL, S.A.	ETHICON	PROCEED	PCD11	25	La malla garantiza un uso seguro	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	49	
2	4	21311	MALLA BICAPA PARA USO INTRAPERITONEAL. LADO PARIETAL NO ABSORBIBLE Y LADO VISCERAL ABSORBIBLE. DE 20 X 30 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BARD DE ESPAÑA, S.L.	BARD	VENTRALUG HT ST	5954113							E	No se ajusta al PPT. No es de 20x30 cm

Informe técnico sobre los criterios sujetos a valoración previa establecidos en el PCAP del PA/33/2020

ZPIE: 1120001859 SUMINISTRO DE MALLAS QUIRÚRGICAS

Lote 2: Mallas intraperitoneales

Punt. Max: 25
Punt. Min: 12,5
Total 49
35

Lote	Part.	Material	Descripción	Licitador	Marca	Modelo	Referencia	SEGURIDAD	Motivo	MANEJABILIDAD Y CONFORTABILIDAD	Motivo	APERTURA DEL ENVASE	Motivo	PUNTUACIÓN TOTAL	Comentarios
2	5	49965	MALLA NO ABSORBIBLE PARA USO INTRAPERITONEAL. MACROPOROSA. DE 30 X 40-45 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	MEDTRONIC IBERICA, S.A.	SYMBOTEX	SYMBOTEX	SYM4232								
2	5	49965	MALLA NO ABSORBIBLE PARA USO INTRAPERITONEAL. MACROPOROSA. DE 30 X 40-45 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	LORCA MARIN, S.A.	POLYMESH DUAL (DUAL SIDE SURGI	MALLA ANTIADHERENTE POLYMESH D	DSM3040	5	La escasa cantidad de poros en la capa de silicona dificulta la integración en el tejido, favoreciendo la aparición de seromas y de reacción inflamatoria, no garantizando su seguridad en el uso que va destinada	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	29	
2	5	49965	MALLA NO ABSORBIBLE PARA USO INTRAPERITONEAL. MACROPOROSA. DE 30 X 40-45 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	CARDIOLINK S.L.	DYNAMESH	IPOM	107-IP073045F1	25	La malla garantiza un uso seguro	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	49	No se ajusta al PPT: No es de 30x40-45 cm y no es no absorbible

Todas las proposiciones que no superen el umbral mínimo de 35 puntos establecido en el PCAP quedan excluidas de la licitación. Igualmente quedan excluidas las proposiciones que en alguno de los criterios la valoración obtenida sea inferior a la mitad de los puntos establecidos para la misma. Las proposiciones que no se ajustan al Pliego de prescripciones técnicas, quedarán excluidas de la licitación y se indicarán con **E**.

Zaragoza, 28 de septiembre de 2020

Coordinadora del Equipo de Enfermería de la Subdirección de Compras y Logística

Natalia Casanova Cartié
Fdo.: Natalia Casanova Cartié

Informe técnico sobre los criterios sujetos a valoración previa establecidos en el PCAP del PA/33/2020

ZPIE: 1120001859 SUMINISTRO DE MALLAS QUIRÚRGICAS

Lote 3: Mallas absorbibles

Punt. Max:	25	20	4	Total
Punt. Min:	12,5	10	2	49
				35

Lote	Part.	Material	Descripción	Licitador	Marca	Modelo	Referencia		Motivo		Motivo		Motivo		Motivo	Puntuación Total	Comentarios	
3	6	48705	MALLA ABSORBIBLE DE LARGA DURACION. DE POLI-4-HIDROXIBUTIRATO Y ACIDO POLIGLICOLICO O EQUIVALENTE. DE 25 X 30 CM. LIBRE DE LATEX. ESTERIL.	BARDE DE ESPAÑA, S.L.	BARDE	PHASIX ST	1202530G	25	La malla garantiza un uso seguro	20	Excelente manejabilidad de la malla	4	La apertura del envase garantiza la esterilidad de su contenido	49				
								SEGURIDAD										
								MANEJABILIDAD_Y_CONFORTABILIDAD										
								APERTURA_DEL_ENVASE										
								PUNTUACIÓN TOTAL										

Todas las proposiciones que no superen el umbral mínimo de 35 puntos establecido en el PCAP quedan excluidas de la licitación. Igualmente quedan excluidas las proposiciones que en alguno de los criterios la valoración obtenida sea inferior a la mitad de los puntos establecidos para la misma. Las proposiciones que no se ajustan al Pliego de prescripciones técnicas, quedarán excluidas de la licitación y se indicarán con **E**.

Zaragoza, 28 de septiembre de 2020

Coordinadora del Equipo de Enfermería de la Subdirección de Compras y Logística

Fdo.: Natalia Casanova Cartié

