

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 1 - AGUJAS PARA CATETER REDONDO

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto por material reciclado. (Marcar Si/No)
					9 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
1	30000135	Aguja de redondo de acero inoxidable, para introducción de sonda de drenaje quirúrgico, cara aplanada cortante, diámetro interno CH8 (diámetro externo: 3,003,65 mm), semicurva, punta protegida. Estéril, libre de látex, desechable.						
1	30000136	Aguja de redondo de acero inoxidable, para introducción de sonda de drenaje quirúrgico, cara aplanada cortante, diámetro interno CH10 (diámetro externo: 3,003,65 mm), semicurva, punta protegida. Estéril, libre de látex, desechable.						
1	30000137	Aguja de redondo de acero inoxidable, para introducción de sonda de drenaje quirúrgico, cara aplanada cortante, diámetro interno CH12 (diámetro externo: 4,004,15 mm), semicurva, punta protegida. Estéril, libre de látex, desechable.						
1	30000138	Aguja de redondo de acero inoxidable, para introducción de sonda de drenaje quirúrgico, cara aplanada cortante, diámetro interno CH14 (diámetro externo: 5,005,15 mm), semicurva, punta protegida. Estéril, libre de látex, desechable.						

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00/1013636324/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 2 - EQUIPO PARA DRENAJE VESICAL SUPRAPÚBICO

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
2	30052400	Eq drenaje vesical suprapúbico 1tc Seldinger ,compuesto: trocar 18Gx12+20cm,guía bidireccional,2 Jeringas 10mL ,1balun ,dilatador pelable,sonda Foley 2 vías silicona,Ø CH16x40x20cm,extremo balón 10mL,sl/DEHP ,este, luto							
2	30060296	Eq drenaje vesical suprapúbico 1tc Seldinger ,compuesto:dilatador pelable radioop+vaína,guía Ø0,038"x80"x100cm,foley 2v silicona radioopaca,CH 12x40x20cm extremo distal recto punta abierta+orificios lateral ,marcas balón 5mL,sl/DEHP ,este, luto							
2	30060297	Eq drenaje vesical suprapúbico 1tc Seldinger ,compuesto:dilatador pelable radioop+vaína,guía Ø0,038"x80"x100cm,foley 2v silicona radioopaca,CH 14x40x20cm extremo distal recto punta abierta+orificios lateral ,marcas balón 5mL,sl/DEHP ,este, luto							

Lote 3 - DISPOSITIVOS PARA FIJACIÓN DE SONDAS[illegible]

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C5/C20H1101383483/24/AMJP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 4 - ASPIRACIÓN CON CÁNULA TIPO YANKAUER

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(Formulará inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
4	30001142	Cánula aspiración tipo Yankauer,policloruro vinilo (PVC) transp,flex,Ø12F×27+2cm,al control digital,extr distal redondeado tamaño estrecho,pequeña,abierta con orificios laterales,extro proximal cónico piconexión unive a sist aspiración,libre latex,estéril,desechable								
4	30001143	Cánula aspiración tipo Yankauer,policloruro vinilo (PVC) transp,flex,Ø18F×28+2cm,al control digital,extr distal redondeado tamaño medio,abierta con orificios laterales,extro proximal cónico piconexión universal a sist aspiración,libre latex,estéril,desechable								
4	30001144	Cánula aspiración tipo Yankauer,policloruro vinilo(PVC) transp,flex,Ø22F×27.5+2cm,al control digital,extr distal redondeado tamaño grande,punta abierta(punta de sumidero),al orificios laterales,extr proximal cónico piconexión unive a sist aspiración,libre latex,estér, l,uso								
4	30001146	Cánula aspiración tipo Poole,policloruro vinilo (PVC), rígida, Øgraduable 1428F×25+2cm, al control digital,de doble tubos ensamblados,externo con no-100 orificios laterales,extremo proximal para conexión a sistema de aspiración,libre latex,estéril, l,uso								
4	30012222	Cánula aspiración tipo Yankauer,policloruro vinilo (PVC) transp,flex,Ø22F×27.5+2cm,al control digital,extr distal redondeado tamaño grande,abierta con orificios laterales, extremo proximal cónico piconexión unive a sist aspiración, libre latex, estéril, desechable								

ANEXO 03_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C5/CC201110136346324/ABUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 5 - SONDAS DE ASPIRACIÓN SIN CONTROL DIGITAL NASOFARINGIAS, TRAQUEOBRONQUIALES Y ACCESORIOS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de CDEP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(Suma inversamente proporcional)	6 Puntos	10 Puntos	10 Puntos	10 Puntos
5	30000871	Sonda aspiración sin control digital, faringea,traqueal o bronquial,PVC transparente,flexible,CH5,largo 48+3cm,extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000872	Sonda aspiración sin control digital, faringea,traqueal o bronquial,PVC transparente,flexible,CH6,largo 48+3cm,extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000873	Sonda aspiración sin control digital, faringea, traqueal o bronquial, PVC transparente, flexible, CH8, largo 48+3cm, extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000874	Sonda aspiración sin control digital, faringea,traqueal o bronquial,PVC transparente,flexible,CH10,largo 48+3cm,extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000875	Sonda aspiración sin control digital, faringea, traqueal o bronquial, PVC transparente, flexible, CH12, largo 48+3cm, extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000876	Sonda aspiración sin control digital, faringea, traqueal o bronquial, PVC transparente, flexible, CH14, largo 48+3cm, extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000877	Sonda aspiración sin control digital, faringea, traqueal o bronquial, PVC transparente, flexible, CH16, largo 48+3cm, extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								
5	30000878	Sonda aspiración sin control digital, faringea, traqueal o bronquial, PVC transparente, flexible, CH18, largo 48+3cm, extremo distal con orificio terminal recto atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal alconector universal,codificado colores,este,1uso								

ANEXO D3. Ficha técnica resumen de los orígenes adicionales de adjudicación CB/CDB/1/10/30348324/AMGP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 6 - SONDAS DE ASPIRACIÓN CON CONTROL DIGITAL NASOFARINGE, TRAQUEOBRONQUIALES Y ACCESORIOS

USO : - SONDAS DE ASPIRACIÓN CON CONTROL DIGITAL, NASOFARINGE, TRAQUEOBRONQUIALES Y ACCESORIOS			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(Formula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
6	30000880	Sonda aspiración con control digital, faringea, traqueal o bronquial PVC transparente, flexible, CH8, largo 50+3cm, extremo distal con orificio terminal atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal al conector universal, codificado colores, este, fuso								
6	30000881	Sonda aspiración con control digital, faringea, traqueal o bronquial PVC transparente, flexible, CH14, largo 50+3cm, extremo distal con orificio terminal atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal al conector universal, codificado colores, este, fuso								
6	30002729	Sonda aspiración con control digital, faringea, traqueal o bronquial PVC transparente, flexible, CH5, largo 50+3cm, extremo distal con orificio terminal atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal al conector universal, codificado colores, este, fuso								
6	30011980	Sonda aspiración con control digital, faringea, traqueal o bronquial PVC transparente, flexible, CH6, largo 50+3cm, extremo distal con orificio terminal atraumático 2 orificios laterales, extremo proximal al conector universal, codificado colores, este, fuso								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 7 - SONDAS PEDIÁTRICAS DE ASPIRACIÓN CON CONTROL DIGITAL NASOFARINGE, TRAQUEOBRONQUIALES Y ACCESORIOS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/No)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
7 30002730		Sonda aspiración faríngea,traqueal o bronquial,plástico PVC translúcido,flexible,CH6,largo 30÷2cm,a/control de asp a/tapón obturador,marca profundo,extremo distal,abierto,recto,biselado,atraumático, orificios laterales,conexión univ,n/álex,n/DEHP,este,tuso						
7 30005374		Sonda aspiración faríngea,traqueal o bronquial,plástico PVC translúcido,flexible,CH5,largo 30÷2cm,a/control de asp a/tapón obturador,marca profundo,extremo distal,abierto,recto,biselado,atraumático, orificios laterales,conexión univ,n/álex,n/DEHP,este,tuso						
7 30006375		Sonda aspiración faríngea,traqueal o bronquial de meconio,plástico tipo PVC transp,CH14x15÷1cm,línea radiop,a/contr asp,a/tapón,marq profundo,extr distal biselado,a/adapt macho p/ventilación,p /connect el tubo al respiro tipo ambú o eq,n/álex,n/DEHP,este,tuso						

Identificación de la empresa

Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

Lote 8 - SONDAS ESOFAGOGÁSTRICAS

[illegible]

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 9 - SONDAS GÁSTRICAS PARA LAVADO O ASPIRACIÓN

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	8 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
9	30000882	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente,PVC termosenible transparente,CH10x60÷10cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión enfil,libre látex/DEHP,estéril,un uso							
9	30000883	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente. PVC transparente, CH12x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión cónica universal,libre DEHP,estéril,1 desechable							
9	30000884	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración/irrigación intermitente,PVC transp a/válvula anti-reflujo,CH14x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático a/orificios laterales,conexión cónica universo,libre DEHP,estéril,1 desechables							
9	30000885	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración/irrigación intermitente,PVC transp a/válvula anti-reflujo,CH16x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático a/ orificios laterales,conex cónica universo,libre DEHP,estéril,1 desechable							
9	30000886	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración/irrigación intermitente,PVC tramp a/válvula anti-reflujo,CH16x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático a/ orificios laterales,conexión cónica universo,libre DEHP,estéril,1 desechables							
9	30007452	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente. PVC termosenible,CH14x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión universal,libre látex DEHP,estéril,1 uso							
9	30007453	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente. PVC transparente CH16x120÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión cónica universal,libre látex DEHP,estéril,1uso							
9	30007585	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/aspiración intermitente. PVC transparente, CH36 x 120÷5cm, marcas profundidad, extremo distal cerrado, orificios laterales, libre látex, estéril, desechable							
9	30010876	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente, PVC transparente y línea radioopaca ,CH21 x 120÷5cm, marcas profundidad,extremo distal cerrado, orificios laterales, libre látex y DEHP, estéril, desechable							
9	30015265	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente, PVC transparente, CH6x60÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión cónica universal,libre DEHP,estéril,1 desechable							
9	30015266	Sonda nasogástrica 2 vías para aspiración e irrigación/asp intermitente, PVC transparente, CH8x60÷5cm,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal cerrado atraumático con orificios laterales,conexión cónica universal,libre DEHP,estéril,1 desechable							
9	30053974	Sonda Faucher para lavado gástrico,PVC transparente,CH33x150÷10cm,punta distal abierta y 4 agujeros laterales,marcas penetración cada 5cm,libre látex y DEHP, estéril, desechable							

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00/1101383463/24/AMLP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

Lote 10 - SONDAS LEVIN RADIOOPACAS GÁSTRICAS PARA LAVADO O ASPIRACIÓN

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
10	30000903	Sonda nasogástrica 1vía para aspiración y descompresión gástrica PVC transparente, CH10x120÷5cm, flexible,línea radioopaca,marcas profundidad,extremo distal atraumático con orificios laterales,conexión universal codificación colores,estéril,n/latex/DEHP,tuao						
10	30000904	Sonda nasogástrica 1vía para aspiración y descompresión gástrica PVC transparente y línea radioopaca CH12x120÷5cm,flexible, marcas profundidad, extremo distal atraumático con orificios laterales, conexión universal codificación colores,este,n/latex/DEHP,tuao						
10	30000905	Sonda nasogástrica 1vía para aspiración y descompresión gástrica PVC transparente, CH14 x 120÷5cm, flexible, marcas profundidad, extremo distal atraumático con orificios laterales, conexión universal codificación colores,estéril,n/latex/DEHP,tuao						
10	30000906	Sonda nasogástrica 1vía para aspiración y descompresión gástrica PVC transparente, CH16 x 120÷5cm, flexible, marcas profundidad, extremo distal atraumático con orificios laterales, conexión universal codificación colores,estéril,n/latex/DEHP,tuao						
10	30000907	Sonda nasogástrica 1vía para aspiración y descompresión gástrica PVC transparente, CH18 x 120÷5cm, flexible, marcas profundidad, extremo distal atraumático con orificios laterales, conexión universal codificación colores,estéril,n/latex/DEHP,tuao						

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00/1101383483/24/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)

Lote 11 - Sonda Vesical Permanente con Punta Couvelaire

DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO

Criterio Gama.
No rellenar.

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Identificación de la empresa

Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

Lote 14 - SONTA VESICAL PERMANENTE PUNTA FOLEY

DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO

DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)

[illegible]

Identificación de la empresa:

Número	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

Lote 14 - Sonda Vesical Permanente Punta Foley

DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO

DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO

Criterio	Si	No
----------	----	----

Gama.

[illegible]

[illegible]

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC09/110138348/24/AMLP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 15 - Sonda Vesical Intermitente/VACADO

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CODIGO MATERIAL	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto por material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(Formulas inversamente proporcional)	8 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
15 38000948		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH8, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000949		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH10, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000950		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH12, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000951		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH14, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000952		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH16, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000953		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH18, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000954		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH20, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000955		Sonda vesical intermitente (SVI), PVC, transparente, flexible, masculina Tiemann, CH22, longitud 4042cm, extremo distal cerrado atraumático, punta curvada, orificios laterales, sin lubricar conexión embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
15 38000956		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH6, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000957		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH8, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000958		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000959		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000960		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000961		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
15 38000962		Sonda vesical intermitente SVI, poliduro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00/110138348324/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 15 - Sonda Vesical Intermitente/Vacado

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CODIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					10 puntos	(Formuda Inversemiente proporcional)	8 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
1538000963		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH20, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
1538000964		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, masculina tipo Nelaton, CH22, longitud 3842cm, sin lubricar, conexión universal codificación de color, estéril, desechable								
1538000965		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, femenina tipo Nelaton, punta cerrada redondeada, CH10, longitud 20 22cm, sin lubricar, orificios dstales, conexión universal, codificación de color, estéril, desechable								
1538000966		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, femenina tipo Nelaton, punta cerrada redondeada, CH12, longitud 20 22cm, sin lubricar, orificios dstales, conexión universal, codificación de color, estéril, desechable								
1538000967		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, femenina tipo Nelaton, punta cerrada redondeada, CH14, longitud 20 22cm, sin lubricar, orificios dstales, conexión universal, codificación de color, estéril, desechable								
1538000968		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC) transparente, femenina tipo Nelaton, punta cerrada redondeada, CH16, longitud 20 22cm, sin lubricar, orificios dstales, conexión universal, codificación de color, estéril, desechable								
1538016102		Sonda vesical intermitente (SVI), policloruro de vinilo (PVC) transparente siliconado, punta cerrada llena tipo Tiemann, una vía, CH12, longitud 40 42cm, orificios laterales alternos, sin lubricar, con embudo, codificación de colores, estéril, desechable								
1538047536		Sonda vesical intermitente (SVI), policloruro de vinilo (PVC) transparente siliconado, punta cerrada llena tipo Tiemann, una vía, CH16, longitud 40 42cm, orificios laterales alternos, sin lubricar, con embudo, codificación de colores, estéril, desechable								

Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

[illegible]

ANEXO D3- Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CO00110138346324/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 17 - Sonda vesical intermitente/VACADO LUBRICADA

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto por material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					10 puntos	(Escala incremental proporcional)	0 Puntos	0 Puntos	10 Puntos	0 Puntos
17 30005445		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), adolescente tipo Nelaton, CH6, longitud 3032cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30005446		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), masculina tipo Tiemann, CH10, longitud 4042cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006755		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), femenina tipo Nelaton, CH10, longitud 2022cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006764		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), CH8, longitud 4042cm, lubricada, masculina, punta Nelaton, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un desechables								
17 30006765		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), masculina tipo Nelaton, CH10, longitud 4042cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006766		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), masculina tipo Nelaton, CH12, longitud 4042cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006770		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), masculina tipo Tiemann, CH12, longitud 4042cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006771		Sonda vesical intermitente SVI, poluretano (PUR), masculina tipo Tiemann, CH14, longitud 4042cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, un solo uso								
17 30006772		Sonda vesical intermitente SVI,elastómero de poliolefina (POBE),femenina tipo Nelaton,CH12,largo 1520cm,lubricada,hidrofílica de baja fricción,termosensible,punta redondeada tipo Nelaton,con univ.libre PVC,látex,DEHP y silicona ,estéril,tuso								
17 30006778		Sonda vesical intermitente, elastómero de poliolefina (POBE), CH12 x 4042cm,lubricada, hidrofílica baja fricción, termosensible, punta acodada Tiemann, orificios drenaje atraumáticos, como luer-lock,libre PVC, látex, DEHP, atóxica, apirógeno, estéril, tuso								
17 30007168		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC), pediátrica tipo Nelaton, CH10, longitud 2022cm, prelubricada, baja fricción, conexión universal, codificación de colores, estéril, desechable								
17 30009042		Sonda vesical intermitente SVI,elastómero de poliolefina (POBE),masculina,CH10,largo 4042cm,lubricada,hidrofílica baja fricción,termosensible,punta redondeada tipo Nelaton,orificios drenaje atrae laterales con univ,no PVC,látex,DEHP silico,este,tuso								
17 30009123		Sonda vesical intermitente SVI, policloruro de vinilo (PVC), masculina tipo Nelaton, CH8, longitud 4045cm, lubricada, lipofílica de baja fricción, conector luerlock, orificios atraumáticos, con funda flexible, estéril, desechable								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 17 - Sonda Vesical Intermitente/Vacado Lubricada

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material (defecto o sí/no))					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(Escala inversamente proporcional)	0 PUNTOS	0 PUNTOS	10 PUNTOS	0 PUNTOS
17.30911555		Sonda vesical interno SVI (TPE), femenina tipo Nelaton, CH10x1720cm, hidrofílica baja fricción prehidratada inmersa en agua desionizada + glicol, punta recta tanque drenaje lateral, conector univ./n/latex, atóxica, apirógena, estéril, tuyo								
17.30911989		Sonda vesical intermitente SVI, poliuretano (PUR), masculina tipo Nelaton, CH14, longitud 40x42cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, desechable								
17.30913952		Sonda vesical intermitente SVI, elastómero de poliolefina (POBE), masculina, CH-12, largo 40-42cm, lubricada, hidrofílica baja fricción, termosenesible, punta redondeada tipo Nelaton, orificios drenaje atrae laterales con univ./no PVC, latex, DEHP y silicona, estéril, tuyo								
17.30914020		Sonda vesical intermitente SVI, poliuretano (PUR), femenina tipo Nelaton, CH12, longitud 2022cm, lubricada, hidrofílica de baja fricción, inmersa en solución salina, conexión universal, codificación de colores, libre de ftalatos, estéril, desechable								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 18 - SONDAS RECTALES

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	8 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
18	30001022	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH20, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30001023	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH22, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30001024	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH26, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30001025	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH28, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30001026	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH30, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30001027	Sonda rectal transparente resistente a la torsión, policloruro de vinilo (PVC), CH32, longitud 4042cm, extremo distal cerrado redondeado con orificios laterales, conector universal con codificación de colores, funda protectora, libre de látex y DEHP,estéril, 1uso							
18	30002406	Equipo para enema de lavado compuesto por: sonda rectal de plástico flexible con orificio terminal lubricado, longitud 100150cm, con clamp, bolsa con capacidad entre 10001500mL y embudo, libre de látex, no estéril, desechable							
18	30004945	Sonda rectal, goma blanda roja, CH12, longitud 50cm, punta abierta, 1 orificio lateral, conexión universal							
18	30004952	Sonda rectal, goma blanda roja, CH8, longitud 30cm, punta cerrada, orificios laterales, conexión universal							
18	30006779	Sonda rectal, goma blanda roja, CH14, longitud 50cm, punta abierta, 1 orificio lateral, conexión universal							

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C&C000110130346324/AMIP

Identificación de la empresa

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 19 - BONDAS CON BALÓN PARA DOBLE CONTRASTE

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama No referir.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(obtenido incrementando proporcionalmente)	6 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
19 3000723		Bonda rectal enemas doble contraste PE siliconado, atmosférica, multiperforada, balón de retención silicona 90100ml, almohadilla espuma para hinchado volumen exacto, anillo fijación exterior líneas preconectadas diferenciadas pistoles plate y contraste, s/latex, liso								
19 3003775		Bomba insufladora manual de aire para enemas de lavado rectal y de doble contraste, silicona, doble válvula interna, con conector universal escalonado compatible con diferentes Ø de tubuladura, libre de látex								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 20 - EQUIPO DE IRRIGACIÓN TRANSANAL

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
20	30018921	Equipo irrigación transanal:unidad control a/bomb hinchado.2sondas rectales std CH28x125x5mm prelubrio.marca prof.balón volumen hinchado máx 600+/ - 10mL,1uso,1contenido/bolsa plástico graduada capacidad recom 1L,1tapa bolsa, sujjecc,n/latex.Comp Peristeen o eq						
20	30041520	Equipo de accesorios estándar compuesto por: 10 sondas rectales de PVC con balón con ojos de drenaje CH28x1112cm de largo, líneas indicadoras de introducción de la sonda. No latex. Desechable. Compatible con sistema Peristeen o equivalente.						
20	30048850	Equipo de accesorio estándar compuesto por: contenedor de agua +15 sondas rectales de PVC con balón con ojos de drenaje CH28x126x6mm de longitud, líneas indicadoras de introducción de la sonda. No latex. Desechable. Compatible con sistema Peristeen o eq						
20	30050442	Equipo de accesorios para irrigación transanal:15sondas rectales pequeña/pediatrica CH28x110x5mm prelubricadas marca prof.balón volumen hinchado máximo 250280mL, 1us,1contenedor/bolsa plástico graduada capacidad recomendada llenado 1L,n/latex.						

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 21 - EQUIPO PARA IRRIGACIÓN TRANSANAL PEDIÁTRICA

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
21	30060195	Eq. irrigación trasanal PED: 1 unidad de control, 1 contenedor de agua con escalera+ tapa, 2 sondas rectales hidrofílicas balón 5 niveles long total 115 120mm, long inserción 8590mm, 2 tubos conexión, accesorios+ bolsa s/látex. 1 uso. Comp Navina o eq						
21	30060198	Equipo de sondas para irrigación trasanal pediatría compuesto por: 10 sondas rectales hidrofílicas con balón de inflado con 5 niveles, long total 115120mm, long inserción 8590mm. No látex. Desechable. Compatible con dispositivo trasanal Navina o equivalente.						

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00110130348324/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 22 - OTRAS SONDAS Y COMPLEMENTOS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
22	30000679	Conector de sonda nasofaringea para aspiración con control digital de vacío (aspiración controlada), libre de látex, desechable							
22	30001271	Tapón de material plástico para cierre catéter/sonda vesical, conexión universal /libre de látex, libre de PVC, de DEHP,estéril, desechable							
22	30001832	Conector de látex, flexible, CH10, 56 cm de largo, adaptable a sonda uretral y bolsa colectora de orina, punta cónica abierta, estéril, un solo uso							
22	30002017	Conector adaptador de PVC, calibre 14F, longitud 25-30cm, punta proximal adaptable a bolsa de orina, extremo distal con conexión-adaptador luer-lock macho, estéril, desechable.							
22	30002646	Conector universal de látex y termoplástico, CH12, 1213cm de longitud, adaptable cat uretral+bolsa orina compuesto: 1 conector 4 escalones adaptable a sondas CH3 a CH12 CH, 1 conector LL macho p/sonda y conexión cónica en bolsa, este,1uso							
22	30003953	Tubuladura para sonda de aspiración, plástico transparente, CH-25, largo 2-3,1m, conexión universal tipo cono hembra comp con cualquiera catéter y conector univ cónico alcontrol aspiración digital comp con cualquier sonda,libre látex,estéril,desechable							
22	30005129	Dispositivo material plástico en forma de cono universal para fijación de sondas entre 5F y 40F a través de otros dispositivos como colectores, para drenaje de heridas, compuesto por cono de perforación y boquilla flexible, estéril, desechable							
22	30005457	Pera de polímero termoplástico tipo etileno vinilo acetato (EVA) para irrigación y aspiración vesical, sondas de 10F a 24F, de 100110ml, de capacidad, graduada, con tapón protector, libre de DEHP y látex, estéril, desechable							
22	30006860	Tubuladura para sonda de aspiración, material plástico transparente, CH25 Ø, longitud 150÷110cm, conexión hembra con control digital, presión máxima de succión 680mmHg. Estéril, libre de látex y DEHP, desechables							
22	30033623	Perchero de polímero plástico grado médico para bolsa de orina adaptable a cama, tanto de estructura redonda como cuadrada, con doble sistema de anclaje, con ranura para sujeción del tubo de la bolsa de orina, libre látex, un solo uso, esterilizable							
22	30048817	Cinta de sujeción a pierna para sonda vesical o bolsa urinaria, silicona, ajustable con ranura y veta adherente, longitud 50÷20cm, libre de látex, PVC y Ftalatos							

Número	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

[illegible]

ANEXO D3: Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C5CC0011013E34E324AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 24 - SOLUCIÓN PARA INSTILGALACIÓN INTRAVESICAL Y DE MANTENIMIENTO

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/no)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/no)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
24	30019515	Solución para el mantenimiento y limpieza de catéteres uretral y suprapúbico, de ácido cítrico al 3,23%, de 100-110mL, para la prevención o eliminación de incrustaciones y cristalización. Bolsa de cloruro de polivinilo (PVC) con conexión universal. Estéril							
24	30034880	Solución para instilación intravesical de hialuronato sódico al 0,8% (40mg/50mL). En frasco/vial 50mL, estéril, desechable							
24	30039161	Solución para instilación intravesical ácido hialurónico sódico por cistitis intersticial y síndrome del dolor vesical. Frasco de 80mg/50mL, estéril, un solo uso							
24	30051493	Solución para instilación intravesical de hialuronato sódico al 1,6% (800mg/50mL) y condroitín sulfato sódico al 2% (1g/50mL). PH 6.7-7.7. Jeringa precargada 50mL, con adaptador/conexión luer-lock, estéril, desechable							

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 25 - PENROSE DE LÁTEX NO RADIOOPAC

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/No)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
25	30001225	Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de látex, plano, tamaños: diámetro 67mm, ancho 910mm, longitud 4550cm, estéril, desechable						
25	30001226	Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de látex, plano, tamaños: diámetro 910mm, ancho 1314mm, longitud 4550cm, estéril, desechable						
25	30001228	Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de látex, plano, tamaños: diámetro 1213mm, ancho 1920mm, largo 4550cm, estéril, desechable						
25	30001229	Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de látex, plano, tamaños: diámetro 1516mm, ancho 2526mm, largo 4550cm, estéril, desechable						
25	30052757	Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de látex, plano, tamaños: diámetro 2223mm, ancho 3233mm, largo 4550cm, estéril, desechable						

ANEXO D3. Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CECOD01101304832U/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 26 - PENROSE DE LÁTEX RADIOOPAC

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. (Marcar Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. (Marcar Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(Sumada inversamente proporcional)	2 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
26 3001227		Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de silicona grado médico con marcas de profundidad, plano, radiopaco, clip de sujeción, tamaños: diámetro 910mm, ancho 1516mm, largo 4550cm, libre de látex, estéril, desechable								
26 3001302		Tubo drenaje heridas y abscesos por gravedad tipo Penrose de silicona grado médico transparente, acanalado interior longitudinal línea radiopaca, tamaños: diámetro 1213mm, longitud 3035cm, libre látex estéril, desechable								
26 30014233		Tubo drenaje postoperatorio pasivo de heridas por capilaridad, multibulvar, silicona de grado médico blanca, radiopaca, ancho 35+2mm, longitud 4050cm con tubos adheridos y fácilmente separables, estéril, desechable								
26 30014234		Tubo drenaje postoperatorio pasivo de heridas por capilaridad, multibulvar, silicona de grado médico blanco, radiopaco, ancho 25+2mm, longitud 4050cm con tubos adheridos y fácilmente separables, estéril, desechable								

ANEXO D3. Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/C000110735N8320UAMUP

Identificación de la empresa

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 27 - TUBO DE DRENAJE KHIER

LOTE 27 - TUBO DE DRENAJE KHER			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No reñirar.					
					MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	10 puntos	(Otorgado en caso de no ser proporcional)	4 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
27 30901221		Drenaje quirúrgico abdominal-bililar tipo Kehr en forma "T", silicona de grado médico, CH8, línea radiopaca, dimensiones 450500mm tubo vertical T180200mm tubo transversal con extremos perforados, conector macho para conexión a bolsa de drenaje,este,tubo								
27 30901222		Drenaje quirúrgico abdominal-bililar tipo Kehr forma "T", silicona de grado médico, CH10, línea radiopaca, dimensiones 450500mm tubo vertical T180200mm tubo transversal con extremos perforados, conector macho para conexión a bolsa de drenaje,este,tubo								

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC001/101383483/24/AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 28 - TUBO DE DRENAJE JACKSON PRATT

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto por material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
28 30001230		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona grado médico transparente, flexible, plano, acanalado, línea radioopaca, 3x7mm, conector universal, bajo hueco, sin trocar, multiperforado distal 20+2cm, estéril, un solo uso.								
28 30001233		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona biocompatible, flexible, 18F, longitud 55-60cm, redondo, atraumático, marcas radioopacas, extremo distal abierto, multiperforado 20+2cm, para aspiración continua, estéril, desechable								
28 30001407		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona biocompatible, flexible, 10F, longitud 55-60cm, redondo, atraumático, marcas radioopacas, extremo distal abierto, multiperforado 20+2cm, para aspiración continua, estéril, desechable								
28 30002408		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona grado médico transparente, flexible, 7F, longitud 100-110cm, redondo, estriado luz interna, atraumático, línea radioopaca, extremo distal multiperforado, estéril, desechable								
28 30002409		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, de bajo vacío, silicona biocompatible, flexible, de 6-7mm, longitud 120-125cm, plano, acanalado, marcas radioopacas, multiperforado, extremo distal abierto, para aspiración continua, estéril, 1.uso								
28 30005009		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH10, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, aguja trocar acero, conector universal, bajo hueco, estéril, un solo uso.								
28 30005452		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona biocompatible, 10Fx90100cm, marcas radioopacas, sin trocar, atraumático, redondo multiperforado 20+2cm, flexible, libre de látex, estéril, desechable								
28 30005453		Tubo para drenaje heridas postquirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH15, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, sin trocar, conector universal, bajo vacío, estéril, desechable .								
28 30005454		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH19, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, sin trocar, conector universal, bajo vacío, estéril, desechable								
28 30006839		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH15, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, aguja trocar acero, conector universal, bajo hueco, estéril, un solo uso.								
28 30006840		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH19, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, aguja trocar acero, conector universal, bajo hueco, estéril, un solo uso.								
28 30012620		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona biocompatible, 20Fx90100cm, marcas radioopacas, sin trocar, atraumático, redondo multiperforado 20+2cm, flexible, libre de látex, estéril, desechable								
28 30014205		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona blanca grado médico, flexible, plano, acanalado, línea radioopaca, 3x7mm, sin trocar, conector universal, bajo hueco, multiperforado distal 20+2cm, estéril, un solo uso.								
28 30014230		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona blanca grado médico, flexible, plano, acanalado, línea radioopaca, 4x10mm, conector universal, bajo hueco, sin trocar, multiperforado distal 20+2cm, estéril, un solo uso.								
28 30016197		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona grado médico transparente, flexible, plano, acanalado, línea radioopaca, 3x7mm, aguja trocar acero y conector universal, bajo hueco, multiperforado distal 20+2cm, estéril, un desechable.								
28 30016198		Tubo para drenaje heridas post-quirúrgicas tipo Jackson-Pratt, silicona grado médico transparente, flexible, plano, acanalado, línea radioopaca, 4x10mm, conector universal, bajo hueco, multiperforado distal 20+2cm, estéril, desechable.								
28 30032504		Tubo para drenaje heridas postquirúrgicas, silicona grado médico transparente, CH24, longitud 110120cm, flexible anticolzamiento, redondo, acanalado 3035cm, línea radioopaca, sin trocar, conector universal, bajo vacío, estéril, desechable .								

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CQ20110131M83/24/AMJP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 29 - TUBO DE DRENAJE QUIRURGICO TIPO REDONDO

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO MATERIAL	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(distribuido proporcionalmente)	6 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
29 3001028		Tubo para drenaje quirúrgico tipo Redon, termoplástico de grado médico, CH8, longitud entre 4550cm, línea radiopaca, marcas de penetración, extremo distal abierto, multiperforado 1015cm, estéril, desechable								
29 3001029		Tubo para drenaje quirúrgico tipo Redon, termoplástico de grado médico, CH10, longitud entre 4550cm, línea radiopaca, marcas de penetración, extremo distal abierto, multiperforado 1015cm, estéril, desechable								
29 3001030		Tubo para drenaje quirúrgico tipo Redon, termoplástico de grado médico, CH12, longitud entre 4550cm, línea radiopaca, marcas de penetración, extremo distal abierto, multiperforado 1015cm, estéril, desechable								
29 3001031		Tubo para drenaje quirúrgico tipo Redon, termoplástico de grado médico, CH14, longitud entre 4550cm, línea radiopaca, marcas de penetración, extremo distal abierto, multiperforado 1015cm, estéril, desechable								

ANEXO D3. Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/C000110735N8320U4MUP

Identificación de la empresa

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 30 - SISTEMA PARA TERAPIA DE VACÍO ENDOLUMINAL

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofrecido o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama No rellenar.					
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(SI/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(SI/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar SI/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar SI/no)
					10 puntos	(Otorgado incrementando proporcionalmente)	SI PL300705	SI PL300705	SI PL300705	SI PL300705
30 30014941		Espuma de drenaje continuo mínimamente invasivo para el tratamiento de dehiscencias anastomóticas bajas,05,3x7,58cm long,tubo 12CHx40 45cm,eq irrigación,peringa 2500ml,clamp,conexión Y, compatible a/sistemas terapia vacio endoluminal Relydyb Transplus o eq								
30 30014971		Equipohociente de drenaje continuo mínimamente invasivo para el tratamiento de dehiscencias anastomóticas bajas, 500000ml, capacidad,vacio ajustable de 200 a 900 milibares,compatible con sistemas de terapia de vacio endoluminal Relydyb Transplus o eq								

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C8CC00110118148324MMJP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 31 - OTROS TUBOS Y EQUIPOS DE DRENAJE

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					15 puntos	(Opciones incrementalmente proporcionales)	3 PUNTO(S)	10 PUNTO(S)	10 PUNTO(S)	10 PUNTO(S)
31	3001249	Tubo conector de goma látex, diámetro interior 4mm, diámetro exterior 7mm, desechable. Presentación: rollo de 2021m								
31	3040706	Dispositivo drenaje de fístula: sonda guía pñedonda Ø 1,5mmØqje 0,8mm acero, tubo silicona flexible longitud 180200mm, Ø DI 0,3mm, Ø DE 1,5mm pieza unión cierre flexible de sutura PP longitud 20mm. Tratamiento de fístula perianal. libre de látex, estéril.								
31	30033852	Tubo gástrico silicona grado médico, 1 luz, 36F, 120130cm largo,punta cónica atraumática radiopaca.p/calibración en cirugía bariátrica, centimetrado,conexión p/teringa,clip cierre,codificación de colores,extremo distal con orificios laterales alternos,extilax								
31	30033853	Tubo gástrico silicona grado médico,1 luz, 40F, 120130cm largo,punta cónica atraumática radiopaca.p/calibración en cirugía bariátrica, centimetrado,conexión p/teringa, clip cierre,codificación de colores,extremo distal con orificios laterales alternos,extilax								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 32 - TUBO CONECTOR DE SILICONA

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gana. No rellenar.				
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
32	30001851	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 5mm, Øexterno 8mm, no estéril, desechable. Presentación: rollo 25 30m							
32	30002413	Tubo silicona grado médico con peróxido para conexión a bombas peristálticas, máquinas de diálisis, equipos de hemoterapia-fluidoterapia y líneas entrada. Ø interno 1,982mm, Øexterno 33,18mm, no estéril, desechable. Autoclavable. Presentación: rollo de 1520m							
32	30002414	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 45mm, Øexterno 910mm, no estéril, desechable. No estéril. Autoclavable. Presentación: rollo 1530m							
32	30002415	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 67mm, Øexterno 910mm, no estéril, desechable. Presentación: rollo 2530m							
32	30002417	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 78mm, Øexterno 1213mm, no estéril, desechable. No estéril. Autoclavable. Presentación: rollo 1530m							
32	30003166	Tubo silicona grado médico con peróxido para conexión a bombas peristálticas, máquinas de diálisis, equipos de hemoterapia-fluidoterapia y líneas entrada. Ø interno 9,510mm, Øexterno 12,713mm, no estéril, desechable. Autoclavable. Presentación: rollo de 1520m							
32	30005172	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 2,643mm, Øexterno 4,885mm, no estéril, desechable. Presentación: rollo 2530m							
32	30034656	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 3mm, Øexterno 5mm, no estéril, desechable. Autoclavable. Presentación: rollo de 1530m							
32	30034657	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 67mm, Øexterno 1213mm, no estéril, desechable. No estéril. Autoclavable. Presentación: rollo 1530m							
32	30035869	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 10mm, Øexterno 14mm, no estéril, desechable. Presentación: rollo 25 30m							
32	30035871	Tubo silicona grado médico para conexiones varias a equipos de aspiración, Øinterno 7mm, Øexterno 10mm, no estéril, desechable. Presentación: rollo 25 30m							

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 33 - TUBO DE ASPIRACIÓN PARA DISPOSITIVO DE LIMPIEZA EN PROCEDIMIENTOS DE TROMBECTOMÍA

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
33	30051620	Tubo SileoPVC con/aspira por dispositivo limpieza procedimientos de trombectomía,al conector adaptable segmento proximal y conector lucero al distal,a pinza clamp,300x10cm long,Øinter 4,1 mm.Compatible sistema aspiración AXS/Dominante Flex o eq						
33	30051764	Disp recogida liquitos proced tromnect,compuesto:bolaa a/solidific y filtro antidesb 1,5L,tapa PE a/valv antímet y filtro antibact,connect angulado 7 11mm p/tubo aspiro tipo AXS ,tubo hermético,filtro retiendo coalstromb.Comp sist aspiro AXS/Dominante Flex o eq						

ANEXO D3_ Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC00110118348324IAMI.P

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 34 - TUBO DE PLÁSTICO TIPO BULB

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/No)
					15 puntos.	(fórmula inversamente proporcional)	6 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
34 3001244		Tubo conector aspiración de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, con control de vacío, diámetro interior 6mm, diámetro exterior 8,5mm, con conexiones FF/M, longitud 3m, libre látex, estéril, desechable								
34 3001245		Tubo de cloruro de polivinilo (PVC), tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada metro para conexión, diámetro interior 7mm, desechable, no estéril. Presentación: envase 35m								
34 3001247		Tubo de cloruro de polivinilo (PVC), tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada metro para conexión, diámetro interior 5mm, desechable, estéril. Presentación: envase individual 35m								
34 3001250		Tubo de cloruro de polivinilo (PVC), tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada metro para conexión, diámetro interior 5mm, desechable, no estéril. Presentación: rollo de 3035m								
34 3002816		Tubo conector de extensión de tubos de aspiración de cloruro de polivinilo (PVC) siliconado transparente, con extremos tipo embudo, para drenaje en presiones superiores a 500mmHg, compatible con diferentes Ø, estéril								
34 3008861		Tubo conector aspiración de cloruro de polivinilo (PVC) grado médico, diámetro interior 6mm, 1,82m de longitud, con conexiones FF, libre látex, estéril, desechable								
34 3009128		Tubo conector aspiración de cloruro de polivinilo (PVC) siliconado, con control de vacío, diámetro interior 6mm, longitud 3m, compatible con diferentes Ø, estéril.								
34 3011151		Tubo de plástico de grado médico, para transporte de O2, tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada metro para conexión, diámetro interior 4mm, desechable, no estéril. Presentación: rollo de 5055m								
34 3039620		Tubo de cloruro de polivinilo (PVC), tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada 90100cm para conexión, diámetro interior 7mm, desechable, no estéril. Presentación: rollo de 3035m								
34 3040480		Tubo de plástico de grado médico, tubo tipo bulbo, anticolcemento, ensanchamiento cada metro para conexión, diámetro interior 6mm, desechable, no estéril. Presentación: rollo de 3035m								

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC/01101363483/24/AMLP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 35 - CONECTORES REDUCTORES DE PLÁSTICO RECTO, EN "T" Y EN "Y"

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
Lote	Código artículo	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(Formula inversamente proporcional)	2 Puntos	10 Puntos	10 Puntos	10 Puntos
35 30001810		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 12mm, diámetro interior 9x9x6mm, esterilizable, desechable								
35 30001811		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 4x7mm, esterilizable, desechable								
35 30001813		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 7x10mm, esterilizable, desechable								
35 30001814		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 4x4mm, esterilizable, desechable								
35 30001815		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 7x7mm, esterilizable, desechable								
35 30001959		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 7x10mm, esterilizable, desechable								
35 30001960		Conector de polipropileno transparente en T, con conexiones reductoras, diámetros 6,5mm x 15mm+2mm, estéril, desechable								
35 30002085		Conector en T de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro interior 4x4x4mm, esterilizable, desechable								
35 30002296		Conector en Y de polipropileno con dos conexiones luer-lock, diámetro exterior 7mm, diámetro interior 4mm, otra conexión luer de 4mm x 2 mm, estéril, desechable								
35 30002297		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 10mm, diámetro interior 8mm, estéril, desechable								
35 30002298		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro interior 4x4x4mm, esterilizable, desechable								
35 30002299		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 9mm, diámetro interior 7mm, estéril, desechable								
35 30007401		Conector en T de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro interno 7x7x7mm, esterilizable, desechable								
35 30009895		Conector en Y de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro externo 10x10x10mm, esterilizable, desechable								
35 30009877		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 10x10mm, no estéril, desechable								
35 30005876		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 10x10mm, no estéril, desechable								
35 30042397		Conector recto de polipropileno con conexiones reductoras, diámetro exterior 7x7mm, no estéril, desechable								

Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

LOTE 36 - CLAVES PARA EQUIPOS DE INFUSIÓN

[illegible]

Nombre	
NIT	
Punto operacional / EOI	
Fabricante / Distribuidor	

LOTE 37 - RAMPAS PARA EQUIPOS DE INFUSIÓN

[illegible]

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC001/101303483/24AMJP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 38 - CONECTORES PARA TUBOS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/No)
					15 puntos	(Formularlo incrementalmente proporcional)	6 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
38 30005455		Conector de cloruro de polietileno (PVC), para drenajes de silicona postquirúrgicos sistema bajo vacío, diámetro de los extremos 1,291,30cm x2mm, libre de látex, estéril, desechable.								
38 30000396		Conector de vinilo para tubos esterilizados tipo 5 en 1, conecta catéteres/tubos de diámetro interno de 511mm, conexiones rectas universal y extremo cilíndrico, libre de látex, estéril, desechable								
38 30000086		Conector Luer-lock macho material plástico para bolsa drenaje nefroureterostomía o recogida fluidos, estéril, desechable								
38 30010115		Conector triple, PVC, para drenajes de silicona postquirúrgicos sistema bajo vacío, 3 entradas con tapones de 19F, 21F y 24F y 1 salida de 29F, compatible salida tubos de 1013mm, libre de látex, estéril, desechable								
38 30010266		Conector doble, PVC, para drenajes de silicona postquirúrgicos sistema bajo vacío, diámetro de los extremos 0,571,27cm x2mm, libre de látex, estéril, desechable.								
38 30011507		Conector de material plástico para drenaje con conexión Luer-lock macho a catéter nefroureterostomía con llave de tres pasos y conexión universal en bolsa, Ø14F, longitud 4042cm, estéril, desechable								

Identificación de la empresa:	
Nombre	
NIF	
Punto operacional / EDI	
Fabricante / Distribuidor	

LOTE 39 - CONECTORES PARA INFUSIÓN ENDOVENOSA

[illegible]

ANEXO D3. Ficha técnica resumen de los catálogos adicionales de aplicaciones C50000101350452344MJP

Identificación de la empresa:

Número

MP

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 39 - CONECTORES PARA INFUSIÓN ENDOVENOSA

DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o no)										
DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No califica:										
REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificada norma ISO 13485 2015. Marca(S)No	Presentación certificada norma ISO 14001 2015. Marca(S)No	Presentación de certificado donde se determine que el empaque del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La válvula es bidireccional (Marcar Sí/No)	Si cuerpo es transparente (Marcar Sí/No)	Si cuerpo es hueco (Marcar Sí/No)	Valor residual. Indicar valor.	La superficie de la membrana es lisa y en forma. (Marcar Sí/No)	Estudios sobre bacteria. Bacteria estafilococcus aureus y en forma microbiológica. (Marcar Sí/No)
		5 puntos	(Barrido linealmente proporcional)	5 PUNTOS	5 PUNTOS	10 PUNTOS	4 PUNTOS	2 PUNTOS	3 PUNTOS	6 PUNTOS	4 PUNTOS	2 PUNTOS

ANEXO D3: Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación C8CC00110138348324AMUP

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 40 - TAPONES PARA CATETEROS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	8 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
40	30001328	Tapón cierre luer-lock conexión doble, material plástico rígido; lucero exterior para cánulas de permanencia en venas; lucero interior para equipos de infusión y jeringuillas, estéril, libre de látex, libre de DEHP, desechable							
40	30001329	Tapón de plástico rígido con membrana perforable para catéter endovenoso, inyección intermitente, macho para conexión luer-lock hembra, estéril, libre de látex, libre de DEHP, desechable							
40	30010108	Tapón de plástico rígido para conexión ev luer-lock macho universal, estéril, libre de látex, desechable							
40	30039616	Tapón de plástico rígido transparente con punto de inyección por conexión ev luer-lock macho, libre de látex, estéril, desechable							
40	30040312	Tapón de polisulfona, silicona y policarbonato con sistema de seguridad cerrado para jeringa, bidireccional, para usar sin aguja, con conexión luer-lock macho-hembra, flujo <=300mL/min, volumen residual <=0,1mL, estéril, libre de PVC/DEHP/látex, desechable							
40	30050759	Tapón protector con esponja impregnada de desinfectante (alcohol isopropílico 70%) compatible con todas las válvulas de acceso venoso de superficie plana, eficacia hasta 7 días, libre de látex y DEHP, estéril, desechable							

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC001/013M3S/24AMLP

Identificación de la empresa

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 41 - OTROS ADAPTADORES Y CONECTORES

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" si criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CODIGO ARTICULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Si/no)
					15 puntos	(Sumada inversamente proporcional)	4 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
41 30000903		Tapón dosificador para frasco medicación de 18 a 22mm. Blanco.								
41 30013458		Conector en Y de polipropileno, radiopaco para sistema derivación válvulas de hidrocefalia, diámetro exterior 2.0mm y diámetro interior 1.0mm, conexión universal para cualquier válvula, estéril, desechable								
41 30016999		Conector de cierre huer hembra y tapón de bloqueo huer macho, para conectar catéteres verticales de silicona (la Ø interno 1,31.5mm) a un drenaje de LCR o en el dispositivo de monitorización, o para cerrar catéteres ventricular, estéril, desechable								
41 30042380		Tapón de protección para conector de sistema cerrado, termoplastico vulcanizado TYP, antibacteriano, libre de látex, PVC, DEHP, estéril, desechable								
41 30060323		Conector en "L" de polipropileno, libre de látex, compatible con aspirador tipo Atom Yox o equivalente								

Identificación de la empresa:

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 42 - FILTROS DE PARTÍCULAS ANTIBACTERIANOS PARA INFUSIÓN ENDOVENOSA

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" el criterio que cumple el material ofertado o sí/no)				
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.				
LOTE	Código artículo	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	Mayor número referencias	Resto	Presentación certificado norma ISO 13485:2016. Marcar(Si/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Si/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Si/No)
					15 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
42	30001688	Filtro antibacteriano para infusión EV,en pediatría y adultos, atb+químio,membrana de 0.2micras,superficie 10÷1cm²,tubo extensión transparentan 5÷5÷1cm,clamp,adaptador a aguja,luerlock machohembra,pres max 3÷17bares,máx 96h,tapón,no látex,no DEHP,estéril							
42	30001689	Filtro administración NPT Øint 3mm Øext 4,1mm, longitud 26cm, filtro Mb 10cm²,Área filtración en soporte de 30x60x2mm,minimo flujo a 180ml/min,volumen muerto= 2,4ml,tubo PVC s/DEHP,Mb filtrado hidrófila,PES 1,2µ,Mb aireación hidrofóbica 0,03µs,clamp,este,n/DEHP,1uso							
42	30002682	Filtro antibacte plnúfuso EVfármacos,absorción proteica a/carcasa transp,miembro 0.2 micras,presión máx trabajo 34bares,con entr LL,hembra,con suerte LL,macho a/linea infus 26cm÷2cm,membrana venteo,duración máx recom 96h,n/látex,DEHP,estéril							
42	30002982	Filtro antibacteriano para infusión EV pediatría y adultos, atb+químio,membrana de 0.2micras,superficie 10÷1cm²,tubo extensión transparentan 10÷15÷1cm,clamp,adaptador a aguja,luerlock machohembra,pres max 3÷17bares,máx 96h,tapón,no lát, no DEHP,estéril							
42	30003181	Filtro antibacteriano plano para infusión EV,pediatría,n/fo prematuro,a/filtro 0,2µm,superfíto 4,3÷10,2cm²,membrana carga positiva y baja absorción proteica,línea infusión a/cono LL/MF,35 bares presión,uso hasta 96120h,no PVC, no látex,no DEHP,estéril							
42	30006837	Filtro antibacteriano para jeringa con membrana de 1,2 micras y diámetro de 2530mm, de polietersulfona de baja adsorción proteica, conexión luer-lock macho hembra, sin látex, sin DEHP, estéril, envase individual							
42	30006884	Filtro antibacteriano para nutrición parenteral con bomba de infusión, con membrana de 1,2 micras, de polietersulfona de baja adsorción proteica,área superficial filtro 1,65÷10,2cm²,volumen de retención ñ=0,5mL, conexiones luer,no látex,no DEHP,estéril							
42	30008254	Filtro antibacteriano plano para anestesia epidural, post operatoria o analgesia, consta de: filtro de 0.2 micras con capacidad de ñ=0,45mL, resistencia de hasta 7÷17bar, código de color (amarillo), sin látex, estéril, envase individual							
42	30010080	Filtro antibacteriano para jeringa, de polietersulfona de baja adsorción proteica, consta de: membrana de 0.2 micras, diámetro de 25 30mm,superficie de filtración 4÷10,5cm²,presión máxima 45bares, conexión luerlock machohembra,no lát/DEHP/PVC,estéril							

ANEXO D3_Ficha técnica resumen de los criterios adicionales de adjudicación CS/CC001/0138343/2014MUP

Identificación de la empresa

Nombre

NIF

Punto operacional / EDI

Fabricante / Distribuidor

LOTE 43 - OTROS FILTROS

			DATOS GENERALES DE CADA PRODUCTO		CARACTERÍSTICAS ADICIONALES A ESPECIFICAR (Marcar con una "X" si criterio que cumple el material ofertado o sí/no)					
			DATOS DEL PRODUCTO ESPECÍFICO		Criterio Gama. No rellenar.					
LOTE	CÓDIGO ARTÍCULO	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO	REFERENCIA DEL PRODUCTO DISTRIBUIDOR	REFERENCIA DEL PRODUCTO FABRICANTE	MAYOR NÚMERO REFERENCIAS	RESTO	Presentación certificado norma ISO 13485:2018. Marcar(Sí/No)	Presentación certificado norma ISO 14001:2015. Marcar(Sí/No)	Presentación de certificado donde se determine que el embalaje del producto está compuesto con material reciclado. (Marcar Sí/No)	La composición del producto ofrecido está exenta o libre de DEHP (Marcar Sí/no)
					10 puntos	(fórmula inversamente proporcional)	5 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS	10 PUNTOS
43 30218114		Filtro de jeringa para inyección-aspiración de soluciones, para retención de partículas, baja absorción proteica, con membrana poliamida, poro de 5µm y 67mm², flujo 5000mL/min, volumen residual 0,14mL0,15mL, conexión luerlock, estéril, desechable								
43 3027516		Filtro de espuma forma tapón de repuesto compatible con analizador prueba de aliento tipo Quintron o equivalente								
43 302226		Filtro para regulador de vacío de instalación de gases centralizada, para evitar la contaminación del equipo. Conexión al regulador tipo bayoneta. Compatible con REGULVAC II o equivalente								