

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
1	8 motores elec., cap. 1/4, 3/4, 1, 1,5 y 5 aprox. HP.-	
2	7 motores elec., cap. 1.5, 2, 5 aprox. y 10 HP.-	
3	3 bombas centrifugas: 1 con motor cap. 1/2 HP. con entrada y salida de 1 pulg., 1 con motor cap. 1.5 HP., con entrada y salida de 1 pulg., 1 con motor cap. 1/2 HP., con cuerpo en inox, salida y entrada de 1 pulg. y bomba sumergible en inox. motorarg, mod. smpro 1000t, con motor cap. 1 HP., caudal máx. de 30 m3/h., altura máx. 12,00 mts.-	
4	6 motores elec., cap. 1/2, 1, 2 y 7.5 HP.-	
5	2 motorreductores, cap. 1.5, 7.5 HP. y 15 kw.-	
6	4 cortinas de aire con motor, cap. 2 HP. c/u.-	
7	4 bombas centrifugas sanitarios, con motor de 1, 1.5 y 3 Hp., (2 con faltantes, en el estado que se encuentran y exhiben) y 2 bombas sanitarias Lobulares Jabsco, 1 mod. hp 440 con entrada y salida de 1 1/4 pulg. y 1 mod. Hp. 340 con entrada y salida de 3/4 pulg.-	
8	2 bombas centrifugas sanitarias: 1 dessol con motor, cap. 3 HP., con cuerpo en inox., entrada y salida de 1 pulg. y 1 con motor, cap. 10 HP., cuerpo en inox., entrada y salida de 1.5 pulg.-	
9	4 motores elec., 1 cap. 1/2 Hp., 1 cap. 1.5 Hp., con agitacion, 1 cap. 5 Hp. y 1 cap., 20 aprox. Hp.-	
10	Central hidraulica en inox., con motor cap. 9 Kw.-	
11	Lote retirado de la venta.-	
12	Lote retirado de la venta.-	
13	Bomba sumergible en inox. Sand Fighter, mod. 2366118120, con motor trifasico, cap. 5.5 Kw.-	
14	Bomba centrifuga sanitaria, con motor, cap. 10 HP., cuerpo en inox., entrada y salida de 1.5 pulg.-	
15	Bomba centrifuga sanitaria, con motor, cap. 10 HP., cuerpo en inox., entrada y salida de 1.5 pulg.-	
16	Bomba centrifuga sanitaria, con motor Altium, cap. 15 HP., cuerpo en inox., entrada de 3.5 pulg. x salida de 2.75 pulg.-	
17	Bomba centrifuga Tromba, con motor, cap. 3 Hp.-	
18	4 recipientes en inox.: 1 con 3 patas de apoyo, descarga inferior, cap. 50 aprox. lts., 1 con 4 patas de apoyo, fondo conico, descarga inferior, cap. 70 aprox. lts., 1 con base de apoyo, fondo conico, descarga inferior, cap. 80 aprox. lts. y 1 con descarga inferior, cap. 100 aprox. lts., transportable.-	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
19	2 tachos en inox. cap. 80 lts., (1 transportable), base en inox., diam. 600 mm. (sin ruedas) y tapa conica en inox., diam. de 1000 mm.-	
20	2 mesa auxiliares en inox.: 1 de 0.90 mts. x 0.73 mts. x 0.95 mts. altura, de 2 niveles y 1 de 0.90 mts. x 0.73 mts. x 1.05 mts. altura, de 2 niveles transportable.-	
21	2 mesadas en inox. de 1.98 mts. x 0.70 mts. x 0.93 mts. altura, ambas con bacha y zocalo sanitario.-	
21A	Mesa de trabajo en inox. de 2.30 mts. x 1.20 mts. x 0.69 mts. de altura, banco en inox. y 4 exhibidores en inox.-	
22	Mesada en inox. de 2.90 mts. x 0.70 mts. con doble bacha profunda de 0.70 mts. x 0.50 mts. x 0.40 mts. de profundidad, con zocalo sanitario, sin base y mantenedor para platos calientes en inox. de 2.00 mts. x 0.90 mts. x 0.74 mts. de altura.-	
23	Turbo Calefactor portatil electrico/kerosene Shimura, mod. shc-150, año 2011, potencia 43 Kw. / 37.000 Kcal/h., cap.45 lts.-	
24	Herramienta de corte 3 operaciones, cizalla a palanca, corte util de hasta 180 mm., corte de macizos hasta 1 pulg. y corte angulo, con pedestal.-	
25	Marcadora o acuñadora para tablas o listones de madera.-	
26	2 tanques en inox. para baja presion, cap. 30 lts. y 70 lts., con descarga inferior y 3 patas de apoyo c/u, transportables.-	
27	8 tanques verticales en inox. para aire comprimido, presion máx. de 16 bar, todos con descarga inferior.-	
28	2 calandras refinadoras de 3 rodillos, ancho de rodillo 465 mm., diam. de rodillo 200 mm., ambas sin motor.-	
29	Calandra refinadora de 3 rodillos, ancho de rodillo 700 mm., diam. rodillo de 300 mm., sin motor.-	
30	Exprimidor industrial para citricos Zummo, mod. z08a, con panel digital (con faltantes).-	
31	Tunel en inox. PDC, mod. krc12-26-114, cap. 12.000 w, trifasico, 20 amp., medidas: de 800 mm. x 270 mm. x 100 mm. de altura.-	
32	Filtro prensa en inox., con 10 aprox. placas de 400 mm. x 400 mm. (con faltantes).-	
33	Encelofanadora neumatica de pastillas, con encajonador, ancho util de 250 mm., largo de rodillo de 500 mm., con 2 motores, cap. 0.044 Kw.-	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
33A	Tablero elec. de control en inox. con Plc Amersham Pharmacia Biotech, año 2000, presión máx. de 3 bar, frecuencia de 50 Hz., de 1600 mm. x 700 mm. x 600 mm. de profundidad.-	
34	Equipo en inox. para filtrado transportable, mod. dc bl 80, año 2001, tanque en inox. cap. 40 aprox. lts., con boca de inspección y agitación superior con motorreductor, cap. 0.37 Kw., bomba centrífuga sanitaria con motor, cap. 2 HP., entrada de 1 1/2 pulg. y salida de 1 pulg., tanque receptor en inox. cap. 80 aprox. lts., de vuelco manual.-	
34A	Reactor en inox., encamisado, con 3 patas de apoyo, descarga inferior, agitación superior con motor, cap. 7.5 aprox. HP., y motor secundario, cap. 1.3 HP.-	
35	Centrífuga Industrial REFE, con motor, cap. 5.5 Kw., tanque en inox., diam. de 1150 mm. x 600 mm., con boca de inspección, con base en hierro.-	
36	Centrífuga Industrial REFE, con motor, cap. 5.5 Kw., tanque en inox., diam. de 1150 mm. x 600 mm., con boca de inspección, con base en hierro.-	
37	Columna elevadora en inox. de 3,00 mts. de largo, tornillo de 70 mm. de diam., con motorreductor, cap. 5 aprox. HP., relación de reductor 20.1.-	
38	Columna elevadora en inox. de 2,55 mts. de largo, tornillo de 70 mm. diam., con motorreductor, cap. 5 aprox. HP., relación reductor de 20.1.-	
39	Tanque vertical en inox., cap. 70 aprox. lts., fondo cónico con descarga inferior, con agitación superior neumática, con 4 patas de apoyo, transportable.-	
40	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior (1 transportable).-	
41	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
42	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
43	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
44	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
45	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
46	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
47	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., con descarga inferior.-	
48	5 tanques verticales en inox., cap. 300 lts. c/u., presión de hasta 300 psi, con descarga inferior.-	
49	550 aprox. pisos de cemento con marco en aluminio, de 610 mm. x 610 mm. x 30 mm. de espesor.-	
50	Compresor de aire Sullair, mod. Es6-10l-a, presión máx. de trabajo de 109 psig.-	
51	Secador de aire Atlas Copco, tipo Fx12 (a10), año 2006, presión max. de trabajo 18,7 bar.-	
52	Secador Kaeser, mod. Td 61, presión máx. de trabajo aprox. 16 bar, cabinado.-	
53	Secador Kaeser, mod. Td 51, año 2020, presión máx. de trabajo 16 bar, cabinado.-	
54	Secador Kaeser, mod. Td 51, año 2016, presión máx. de trabajo 16 bar, cabinado (faltan tapas laterales).-	
55	Secador Kaeser, mod. Te 121, año 2012, presión máx. de trabajo 16 bar, 230 psig, cabinado.-	
56	Secador Kaeser, tipo 4037, año 2010, presión máx. de trabajo 22.9 bar, cabinado.-	
57	Lote retirado de la venta.-	
58	Lote retirado de la venta	
59	5.000 aprox. kg. de planchas y recortes en inox., en medidas y espesores vs.-	
60	5.000 aprox. kg. de planchas y recortes en inox., en medidas y espesores vs.-	
61	5.000 aprox. kg. de planchas y recortes en inox., en medidas y espesores vs.-	
62	5.000 aprox. kg. de planchas y recortes en inox., en medidas y espesores vs.-	
63	105 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (5.000 aprox. Kg.), medidas de (0.5 x 24 mm., 0.5 x 60 mm., 0.6 x 40 mm., 0.6 x 160 mm., 0.7 x 55 mm., 10.9 x 30 mm., 0.9 x 40 mm., 0.9 x 45 mm., x 17 mm., 1.2 x 60 mm. y otros).-	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
64	97 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (5.000 aprox. Kg.), medidas de (0.3 x 50 mm., 0.4 x 320 mm., 0.4 x 60 mm., 0.4 x 120 mm., 0.5 x 20 mm., 0.5 x 24 mm., 0.5 x 26 mm., 0.5 x 44 mm., 0.5 x 54 mm., 0.5 x 96.5 mm., 0.6 x 45 mm., 0.6 x 115 mm., 0.8 x 46 mm., 0.8 x 96 mm., 0.8 x 104 mm., 0.9 x 32 mm., 1.5 x 35 mm., 1,5 x 160 mm., 2 x 3.2 mm., 2 x 38 mm., 2.5 x 30 mm. y otros).-	
65	22 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (6.000 aprox. Kg.), medidas de (0.5 x 26 mm., 0.5 x 52 mm., 0.6 x 40 mm., 0.6 x 5,5 mm., 0.6 x 60 mm., 0.7 x 145 mm., 0.8 x 30 mm., 0.8 x 64 mm., 1.5 x 270 mm. y otros).-	
66	68 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (4.800 aprox. Kg.), medidas de (0.4 x 220 mm., 0.5 x 80 mm., 0.5 x 202 mm., 0.5 x 79 mm., 0.6 x 61 mm., 0.7 x 72 mm., 0.8 x 54 mm., 0.9 x 92 mm., 1.5 x 130 mm. y otros).-	
67	22 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (5.500 aprox. Kg.), medidas de (0.3 x 40 mm., 0.3 x 90 mm., 0.4 x 60 mm., 0.4 x 170 mm., 0.4 x 190 mm., 0.4 x 95 mm., 0.41 x 90 mm., 0.5 x 90 mm., 0.6 x 190 mm., 0.8 x 90 mm. y otros).-	
68	47 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 304 (3.500 aprox. Kg.), medidas de (0.5 x 61 mm., 0.5 x 382 mm., 0.6 x 68 mm., 0.7 x 74 mm. y otros).-	
69	20 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 304 (2.500 aprox. Kg.), medidas de (0.4 x 320 mm., 0.4 x 440 mm., 0.6 x 128 mm., 0.7 x 50 mm., 0.7 x 74 mm., 0.8 x 320 mm., 1.5 x 51 mm., 1.5 x 57 mm., 1.5 x 80 mm. y otros).-	
70	12 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (4.000 aprox. kg.), medidas de (1.5 x 185 mm., 1.5 x 248 mm., 2 x 120 mm., 2 x 286 mm., 2.5 x 150 mm., 2.5 x 225 mm. y otros).-	
71	6 bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (3.000 aprox. kg.), medidas de (2 x 222 mm., 2.5 x 112 mm., 2.5 x 231 mm., 2.5 x 252 mm. y otros).-	
72	10 aprox. bobinas de flejes en acero inoxidable 430 (4.500 aprox. Kg.), medidas de (2 x 224 mm., 2.5 x 140 mm., 2.5 x 212 mm., 2.5 x 180 mm., 2.5 x 252 mm. y otros).-	
73	30 aprox. planchas en acero inoxidable 304, medidas de 3.00 mts. x 1,00 mts. x 0.3 mm. espesor.-	
74	85 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.00 mts. x 1.00 mts. x 0.5 mm. espesor.-	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
75	10 aprox. planchas en Acero inoxidable 304, medidas de 2.65 mts. x 0.66 mts. x 0.7 mm. espesor.-	
76	40 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.00 mts. x 1.25 mts. x 0.7 mm. espesor.-	
77	8 planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.00 mts. x 1.00 mts. x 1.5 mm. espesor.-	
78	2 planchas en acero inoxidable 430, medidas de 4.00 mts. x 1.25 mts. x 2.5 mm. espesor.-	
79	10 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.50 mts. x 1.25 mts. x 2 mm. espesor.-	
80	12 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.50 mts. x 1.25 mts. x 2.5 mm. espesor.-	
81	11 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.50 mts. x 1.25 mts. x 2.5 mm. espesor.-	
82	10 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.00 mts. x 1.00 mts. x 3 mm. espesor.-	
83	10 aprox. planchas en acero inoxidable 430, medidas de 2.00 mts. x 1.00 mts. x 3 mm. espesor.-	
84	100 aprox. caños tubular en acero inoxidable 304, medidas de 6.00 mts. de largo x 0.31 mm. de diam. x 1 mm. de espesor (450 aprox. Kg.).-	
85	100 aprox. caños tubular en acero inoxidable 304, medidas de 6.00 mts. de largo x 0.31 mm. de diam. x 1 mm. de espesor (450 aprox. Kg.).-	
86	60 aprox. caños tubular en acero inoxidable 304, medidas de 6.00 mts. de largo x 0.50 mm. de diam. x 1 mm. de espesor (600 aprox. Kg.).-	
87	19 aprox. caño tubular en acero inoxidable 304, medidas de 6.00 mts. de largo x 0.75 mm. de diam. x 2.77 mm. de espesor (600 aprox. Kg.).-	
88	18 aprox. Caño tubular en acero inoxidable 304, medidas: 15 de 6.00 mts. largo x 0.31 mm. diametro x 1.5 mm. espesor y 3 de 6.00 mts. largo x 0.75 mm. diametro x 2.77 mm. espesor.	
89	100 aprox. Planchuelas en acero inoxidable 304, medidas: 4.00 mts. x ancho 15.8 mm. x 6.35 mm. de espesor, (aprox. 340 Kg.).	
90	35 aprox. Caños macizos en acero inoxidable 420, medidas: 12 de 4.00 mts. x 50,8 mm. de espesor y 23 de 3.10 mts. x 21 mm. de espesor, (aprox. 1.100 Kg.).	
91	30 aprox. caños macizos en acero inoxidable 304, medidas: 3.90 mts de largo x 44.36 mm. de espesor, (aprox. 1.400 Kg.).	

Por c/o de: Importante laboratorio, por traslado

Fecha y Hora: Miércoles 14 de Diciembre de 2022 - 10:30 hs.

Subasta: Olga Cossettini 731, C.A.B.A., Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Exhibición: Av. Juan Manuel de Rosas 1746, Lomas del Mirador, Buenos Aires

Venta sujeta a aprobación por la empresa vendedora 96 hs hábiles

LOTE	DESCRIPCION	OBS.
92	30 aprox. caños macizos en acero inoxidable 304, medidas: 3.90 mts de largo x 44.36 mm. de espesor, (aprox. 1.400 Kg.).	
93	Cantidad de recortes de planchas en acero inoxidable 304/316, medidas y espesores vs. (1.200 aprox. Kg.).-	
94	Cantidad de discos en acero inoxidable 304/316, diam. y espesores vs. (750 aprox. Kg.).-	
95	Cantidad de discos en acero inoxidable 304/316, diam. y espesores vs. (4.000 aprox. Kg.).-	
96	7 recortes de caño en acero inoxidable 304/316, 2 de 540 mm. largo x 220 mm. diam. x 14 mm. de espesor, 2 de 320 mm. de largo x 255 mm. diam. x 24 mm. de espesor, 1 de 700 mm. largo x 205 mm. diam. x 65 mm. de espesor y 2 de 355 mm. largo x 205 mm. diam. x 65 mm. de espesor (500 aprox. Kg.).-	
97	Cantidad de recortes macizos en acero inoxidable 304/316, diam. y espesores vs. (500 aprox. Kg.).-	
98	Cantidad de recortes de caños y macizos en acero inoxidable 304/316, medidas y diametros vs. (750 aprox. Kg.).-	
99	5 caños en acero inoxidable 304, 1 de 5.90 mts. largo x 215 mm. diametro x 2 mm. espesor, 1 de 5.90 mts. largo x 150 mm. diametro x 1 mm. espesor, 1 de 5.90 mts. largo x 140 mm. diametro x 2.5 mm. espesor, 1 de 5.37 mts. largo x 115 mm. diametro x 5 mm. espesor y 1 de 1.60 mts. largo x 170 mm. diametro x 1 mm. espesor.-	
100	Cinta para transporte en inox., de 4.20 mts. largo x 0.55 mts. ancho de banda, con motorreductor, cap. 1.5 HP.-	
101	Pulmon vertical en inox. encamisado, descarga inferior, 3 patas de apoyo en hierro, cap. 500 aprox. lts.-	
102	tanque vertical en hierro para aire comprimido, cap. 1.200 aprox. lts.-	
103	Aire acondicionado central, de 1.80 mts. x 1.72 mts. x 0.90 mts., cap. ..., con 2 forzadores superiores (en el estado que se encuentran y exhiben).-	