

NOME	QUANTIDADE	ESTOQUE
Abraçadeira	.	.
Adaptador de tomada	.	.
Acessórios balança	6	6
Agulha de ponta dupla 24 polegadas	1	1
Agulha para seringa	72	15
Alcoômetro Gay Lussac e Cartier	1	8
Alça de Drigalski P	9	15
Alça de Drigalski M	18	15
Alça de Drigalski G	21	15
Alça de níquel-cromo 0,001 mL	20	8
Alça de níquel-cromo 0,01 mL	50	8
Alça para esfregaço "T" - estéril – plástico – pct 5	29 PCT C/ 5 UN	15
Alça para inoculação – estéril (amarela) – pct 10	4 PCT C/ 10 UN	15
Cell Scraper	5	15
Alça para inoculação – estéril (azul)	0	-
Algodão hidrofílico rolo 500 g	15	1
Alicate	.	.
Almofariz de ágata	2	20
Alonga de borracha	20	8
Avental – plástico	13	14
Avental – PVC	.	.
Avental / Jaleco – TNT	10	14
Balão de destilação com saída lateral – 125 mL	2	6
Balão de destilação com saída lateral – 250 mL	1	6
Balão de destilação com saída lateral – 500 mL	4	1
Balão de fundo chato – 100 mL	.	12
Balão de fundo chato – 250 mL	50	11
Balão de fundo chato – 500 mL	12	1
Balão de fundo chato – 1000 mL	8	10
Balão de fundo redondo – 25 mL – sem tampa	.	.
Balão de fundo redondo – 25 mL – com tampa	33	12
Balão de fundo redondo – 50 mL – sem tampa	.	.
Balão de fundo redondo – 50 mL – com tampa	.	.
Balão de fundo redondo – 100 mL – sem tampa	17	12
Balão de fundo redondo – 100 mL – com tampa	.	.
Balão de fundo redondo – 250 mL – sem tampa	36	11
Balão de fundo redondo – 250 mL – com tampa	.	.
Balão de fundo redondo – 500 mL	43	12
Balão de fundo redondo – 1000 mL	7	11 / 12
Balão de Fundo Redondo com 3 Juntas – 250 mL	15	1
Balão de Fundo Redondo com 3 Juntas – 1000 mL	1	1
Balão volumétrico – 1 mL – com tampa	9	15
Balão volumétrico – 10 mL – com tampa	12	15
Balão volumétrico – 10 mL – sem tampa	40	13
Balão volumétrico – 25 mL – com tampa	.	.
Balão volumétrico – 50 mL – sem tampa	50	15
Balão volumétrico – 50 mL – com tampa	2	15
Balão volumétrico – 100 mL – sem tampa	24	15
Balão volumétrico – 100 mL – com tampa	26	15
Balão volumétrico – 200 mL – sem tampa	.	.
Balão volumétrico – 200 mL – com tampa	.	.
Balão volumétrico – 250 mL – sem tampa	27	15
Balão volumétrico – 250 mL – com tampa	116	15 / 16
Balão volumétrico – 500 mL – sem tampa	.	.
Balão volumétrico – 500 mL – com tampa	8	17
Balão volumétrico – 1000 mL – com tampa	2	17
Balão volumétrico – 2000 mL – com tampa	12	17
Balão volumétrico – 4000 mL – com tampa	.	.
Balão volumétrico – 5000 mL – com tampa	.	.

Bandeja – plástico	50	21
Bandeja inox – grande rasa	7	21
Bandeja inox – pequena	9	21
Bandeja inox de estufa – grande	.	.
Bandeja alumínio estufa – grande	16	16
Barbante	.	.
Barquinha para pesagem	100	18
Bastão de vidro fino	62	8
Bastão de vidro pequeno	4	8
Batão de polipropileno 10x300mm	5	8
Bateria 1,5V (P/ micrometro)	.	.
Bateria alcalina 9V	.	.
Bateria 3,0 V de lítio modelo Cr2032	30	Armário alto
Bécker – 5 mL	3	3
Bécker – 10 mL	51	3
Bécker – 25 mL	.	.
Bécker – 50 mL	.	.
Bécker – 50 mL – plástico	3	8
Bécker – 100 mL	.	.
Bécker – 100 mL – plástico	2	8
Bécker – 150 mL	.	.
Bécker – 250 mL	17	3
Bécker – 250 mL – plástico	50	8
Bécker – 250 mL – teflon	8	8
Bécker – 300 mL	.	.
Bécker – 500 mL	.	.
Bécker – 500 mL – plástico	19	8
Bécker – 600 mL	170	6;7
Bécker – 800 mL	.	.
Bécker – 1000 mL	.	.
Bécker – 2000 mL	24	2;3
Bécker – 2000 mL – plástico	8	8
Bécker – 4000 mL	16	1;2
Bécker – 4000 mL – plástico	3	8
Bécker – 5000 mL	1	3
Bico de bunsen	12	21
Borrifador de vidro	7	6
Bota descartável	4 pct c/ 100 un	14
Bobina Térmica – Papel de Impressão Térmico	60	2
Bureta – 10 mL	.	.
Bureta – 25 mL	21	7
Bureta – 50 mL	22	7
Bureta – 100 mL	21	7
Bureta digital 50 mL	1	7
Cabeça de claisen	8	14
Cabo de kolle (suporte para alça de níquel)	71	8
Cabo garra jacaré – multímetro	10 pares	3
Cadinho – 25 mL	20	20
Cadinho – 50 mL	40	20
Cadinho – 100 mL	20	20
Cadinho – 200 mL	19	20
Cadinho de gosh – 30 mL	10	20
Caixa acrílico para ponteira – 96 poços – Eppendorf	4	19
Caixa de papel para microtubos	25	19
Caixa para 100 microtubos – 1,5/2,0 mL	11	12
Caixa perfuro cortantes – 3 L	36	10
Caixa perfuro cortantes – 7 L	39	12
Caixa perfuro cortantes – 13 L	.	.
Caixa perfuro cortantes – 20 L	19;57	12
Caixa plástica porta lâminas	2	16
Cálice de vidro – 30 mL	2	5

Cálice de vidro – 250 mL	8	5
Capsula de porcelana G	12	20
Cartão de memória 4 GB	26	Armário 6263
Cartucho de celulose 33x80mm	10	1
Cartucho de celulose 33x94mm	11	1
Carvão granulado	1	6
Clevenger 250 mL	5	14
Clevenger 500 mL	9	14
Coluna cromatográfica 35X400	5	14
Coluna cromatográfica 65X600	3	14
Coluna vigreux – 30 cm	17	6
Concha de cereais	1	8
Condensador de bola – 400 mm	4	14
Condensador reto – 300 mm	.	.
Condensador reto – 400 mm	3	14
Condensador reto – 600 mm	8	14
Condutivímetro	.	3
Cone imhoff – 1 L	5	a definir
Cotonete (swab)	1 cx	7
Cuba cromatográfica	1	10
Cubeta de vidro	10	10
Cubeta de acrílico	7 caixas com 100 un	10
Deionizador 10 ultra clean	6	6
Densímetro	11	8
Dessecador	1	10
Detector de gás		
Ebulidor		
Eletrodo de pH	12	12
Eppendorf – 0,2 mL	9 pct c/ 500 + 200 un	17
Eppendorf – 0,5 mL	58 pct c/ 1000 un	gavetas
Eppendorf – 0,65 mL	18 pct c/ 500 un	18
Eppendorf – 1,5 mL	13 pct c/ 500 un	17
Eppendorf – 2 mL	11 pct c/ 500 un	17
Erlenmeyer – 10 mL – sem tampa	4	19
Erlenmeyer – 25 mL – sem tampa	5	19
Erlenmeyer – 50 mL – sem tampa	52	19
Erlenmeyer – 100 mL – sem tampa	4	19
Erlenmeyer – 125 mL – com tampa	16	19
Erlenmeyer – 125 mL – sem tampa	36	19
Erlenmeyer – 250 mL – com tampa	12	18
Erlenmeyer – 250 mL – sem tampa	33	18
Erlenmeyer – 250 mL – sem tampa – Boca Larga	29	18;19
Erlenmeyer – 500 mL – com tampa	18	19
Erlenmeyer – 500 mL – sem tampa	32	18
Erlenmeyer – 1000 mL – sem tampa	5	19
Erlenmeyer – 1000 mL – com tampa	6	19
Escova - PP	20	5
Escova – P	13	5
Escova – M	25	5
Escova – G	11	5
Escova fina para pipetas	6	5
Esfignomanômetro aneróide com estereoscópio	10	8
Esfignomanômetro automático	10	8
Espátula de colher – pequena	5	8
Espátula de colher – média	5	8
Espátula de metal – pequena	.	.
Espátula de metal – grande	3	8
Espátula de plástico	9	8
Espeto de bambú	50	7
Esponja de cozinha	29 pct c/10 un	armário alto
Esponja de fibra	4	7

Estante para micropipeta – acrílico		
Estante para microtubos – 0,5/1,5 mL – dupla face	4	19
Estante para ponteira – 10 µL	.	.
Estante para ponteira – 1000 µL	.	.
Estante para ponteiras – 0-200 µL	.	.
Estante para tubos – 60 furos	.	.
Estante para tubos multiuso	.	.
Estante plástica para tubos – 40 furos	35	19
Extrator de soxlet	.	.
Facas	10	3
Filtro com membrana para seringa – 0,22 µm		
Filtro microbiológico		
Filtro para respiradores	8	16
Fita adesiva para autoclave	15	15
Fitas para pH	33 Caixinhas	5
Fósforo	9	7
Frasco borrifador – 500 mL		.
Frasco coletor universal com rosca – 80 mL	4 pct c/ 100 un	a definir
Frasco conta gotas – P	17	9
Frasco conta gotas – M	15	9
Frasco conta gotas – G	74	9
Frasco conta gotas (usado)	.	.
Frasco de plástico – 100 mL	52	9
Frasco de plástico grande	11	9
Frasco de plástico pequeno	52	9
Frasco conta gotas plástico 30 mL	100 unid	9
Frasco para cultivo de célula – 30 mL		
Frasco para cultivo de célula – 50 mL	40 PCTC/ 10 UN	13
Frasco para cultivo de célula – 60 mL	8 PCT C/ 10 UN	13
Frasco para cultivo de célula – 150 mL		
Frasco para cultivo de célula – 225 mL	8 PCT C/ 10 UN	13
Frasco para cultivo de célula – 600 mL	5 UN	13
Frasco reagente – âmbar – 250 mL	25	9
Frasco reagente – âmbar – 1000 mL	.	.
Frasco reagente – schott– 100 mL	20	9
Frasco reagente – schott– 500 mL	.	.
Frasquinhos de vidro P	8	9
Frasquinhos de vidro M		9
Frasquinhos de vidro G	50	9
Funil de adição – 60 mL	6	15
Funil de buchner – P – 80 mm	11	18
Funil de buchner – M – 90 mm	20	18
Funil de buchner – G – 120 mm	2	18
Funil de buchner – GG – 150 mm	5	18
Funil de decantação – 30 mL	22	15
Funil de decantação – 50 mL	34	15
Funil de decantação – 100 mL	16	15
Funil de decantação – 125 mL	13	15
Funil de decantação – 125 mL – sem tempa	5	15
Funil de decantação – 250 mL – Bola	2	15
Funil de decantação – 250 mL – sem tampa	11	15
Funil de decantação – 500 mL – Bola	5	15
Funil de decantação – 1000 mL	2	15
Funil de placa porosa	4	17
Funil de plástico	7	17
Funil de vidro – P – 65 mm	22	17
Funil de vidro – M – 75 mm	24	17
Funil de vidro – G – 100 mm	19	17
Funil de vidro – GG – 150 mm	8	17
Funil raiado 60 mL	7	17
Funil raiado 100 mL	5	17

Garra de 3 dedos	26	10
Garra para bureta - tipo Castaloy	7	16
Garra simples	16	10
Garra para Tenaz – P	1	8
Garra para Tenaz – M	5	8
Garra para Tenaz – G	2	8
Gaze	.	.
Glicosímetro	10	3
Grade para tubos	.	.
Grau e pistilo – 103 mm	31	20
Grau e pistilo – 112 mm	.	.
Grau e pistilo – 115 mm	.	.
Grau e pistilo – 120 mm	.	.
Grau e pistilo – 130 mm	5	20
Grau e pistilo – 140 mm	.	.
Grau e pistilo – 160 mm	.	.
Handheld blacklight	1	3
Inseticida	.	.
Jarra anaeróbica acrílica – 3,5 L	.	.
Keck clips	16	5
Maleta / Kit de primeiros socorros	2	14
Kitassato – 250 mL	.	.
Kitassato – 500 mL	4	4
Kitassato – 1000 mL	9	4
Lâmina – gilette	.	.
Lâmina para bisturi – aço carbono	16 pct c/ 100 un	16
Lâmina para bisturi – aço inox	2 pct c/ 100 un	16
Lamina para microscopia – 25,4 x 76,2 mm	12 pct c/ 50 un	16
Lamina para microscopia – 26 x 76 mm	93 pct c/ 50 un	16;2
Lamínula para microscopia – 22 x 22 mm	18 pct c/ 1000 un	16
Lâmina preparada bacteriologia	1cx c/ 30 peças	gaveta
Lâmina preparara embriologia	1cx c/ 30 peças	gaveta
Lâmina preparada genética	1cx c/ 30 peças	gaveta
Lâmina preparara zoologia	1cx c/100 peças	gaveta
Lâmpada UV para Purificador	4	3 ; 6
Lâmpada UV para Capela Fluxo Laminar pequena	4	Estoque ferramentas
Lâmpada UV para Capela Fluxo Laminar pequena	4	Estoque ferramentas
Lamparina	10	16
Lanceta	1 pct c/ 200 un	15
Lanceta 28 g	20pct c/ 100 un	15
Lápis de carpinteiro	1	3
Lavador de gases 125 mL (DRECHSEL)	1	6
Lavador de gases 500 mL (DRECHSEL)	4	6
Luvaz azul/amarelo	.	.
Luva de plástico estéril	11 cx c/ 100 un	16
Luva de látex natural – AMARELA	44 PARES	16
Luvaz látex – P	.	.
Luvaz látex – M	.	.
Luvaz látex – G	7 CX C/ 100 UN	15
Luvaz nitrílicas – P	50 CX C/ 100 UN	CANTO DA SALA
Luvaz nitrílicas – M	93 CX C/ 100 UN	15
Luvaz nitrílicas – G	30 CX C/ 100 UN	15
Luvaz polietileno	.	.
Luvaz térmicas	7 pares	16
Mangueira de gás	.	.
Mangueira fina	2 ROLOS	14
Mangueira grossa	4 ROLOS	14
Máscara acrílica	.	.
Máscara descartável	147 CX C/ 50 UN	3
Máscara PFF2	138	16
Medidor de oxigênio	.	.

Medidor de temperatura e umidade	1	3
Membrana de filtração microbiológica	7 cx c/ 50 un	15
Membrana osmose	1	6
Microfiltro de vidro – pct c/ 100u	5 pct c/ 100 un	5
Micrômetro digital	6	3
Micropipeta – 1/5 mL	.	.
Micropipeta – 2/20 µL	6	15
Micropipeta – 10/100 µL	8	15
Micropipeta – 100/1000 µL	10	15
Micropipeta – 8 canais – 5-50 µL	1 un.	15
Micropipeta multicanais – 20-200 µL	8	15
Microplaca fundo chato com tampa estéril – 96 poços	93	19
Mufa	.	.
Multímetro Analógico	9	3
Multímetro Digital	10	3
Multímetro Digital c/ defeito	7	3
Kit de mitigação ambiental	1	Armário 6264
Kit teste Covid	x caixas	2
Óculos de proteção	38	17
Óleo de imersão	4	1
Óleo para bomba a vácuo		
Osciloscópio	2	3
Oxímetro de dedo	10	8
Palha de aço	1 pct	7
Papel alumínio	40 rolos	1
Papel de filtro – pequeno – 15 mm		5
Papel de filtro – qualitativo – 11 cm		.
Papel de filtro – qualitativo – 15 cm	18 CX C/ 100 UN	5
Papel de filtro – quantitativo – faixa branca 15 cm	10 CX C/ 100 UN	.
Papel de filtro – quantitativo – faixa preta – 5,5 cm	100 UN	5
Papel de filtro – quantitativo – faixa preta 15 cm	10 CX C/ 100 UN	5
Papel toalha – pct com 1000	245 PCT	.
Papel tornassol – azul	2	5
Papel tornassol – vermelho	4	5
Paquímetro aço inox	5	3
Paquímetro digital	2	3
Paquímetro plástico	5	3
Pegador de barra magnética	7	8
Barra magnética (peixinho)	18	8
Pera	60	8
Pérolas de vidro	2 pct	5
Pesa Filtro 50 ml	11	20
Pinça cirúrgica – grande	8	8
Pinça anatômica de dissecação	33	8
Pinça de cadinho tenaz	.	.
Pinça Hemostática Kelly curva	10	8
Pinça de Hofman	8	8
Pinça de madeira	19	8
Pinça de Mohr	4	8
Pinça de relojoeiro		
Pinça para bécker	3	8
Pincel	1	3
Pipeta automática 1-5 mL	.	.
Pipeta de canal numérico	.	.
Pipeta graduada – 1 mL	47	13
Pipeta graduada – 2 mL	85	13
Pipeta graduada – 5 mL	95	13
Pipeta graduada – 10 mL	107	13
Pipeta graduada – 20 mL	70	13
Pipeta graduada – 25 mL	36	13

Pipeta graduada – 50 mL	41	13
Pipeta pasteur – plástico	6 pct c/ 500 un	16
Pipeta pasteur – vidro	1 cx c/250 un	10
Pipeta sorológica descartável 1 mL	19	GAVETA 17
Pipeta sorológica descartável 2 mL	20	GAVETA 17
Pipeta sorológica descartável 5 mL	120	GAVETA 17
Pipeta sorológica descartável 25 mL	47	.
Pipeta sorológica descartável 50 mL	50 un	GAVETA 17
Pipeta volumétrica – 1 mL	61	14
Pipeta volumétrica – 2 mL	60	14
Pipeta volumétrica – 5 mL	18	14
Pipeta volumétrica – 6 mL	4	14
Pipeta volumétrica – 10 mL	91	14
Pipeta volumétrica – 15 mL	17	14
Pipeta volumétrica – 20 mL	17	14
Pipeta volumétrica – 25 mL	25	13
Pipeta volumétrica – 50 mL	35	13
Pipeta volumétrica – 100 mL	29	14
Pipetador – 10 mL	10	5
Pipetador – 25 mL	6	5
Pipetador – 1-5 mL	.	.
Pisseta – 250 mL	24	13
Pisseta – 500 mL	24	13
Placa Alumínio Celulose	.	.
Placa Alumínio Silicagel	.	.
Placa cromatográfica	.	.
Placa de kline – grande	.	.
Placa de Kline – 12 poços – 6x8 cm	6	16
Placa de toque – porcelana	4	20
Placa para cultivo de células – 6 poços	1;9	19
Placa para cultivo de células – 12 poços	15;10	19
Placa para cultivo de células – 24 poços	28;11	19
Placa para cultivo de células – 96 poços	29	19
Placa PCR – 96 poços	105	18
Placas de Petri Plástico – P – estéril		1;2
Placas de Petri Plástico Lisa – M – estéril		1;2
Placas de Petri Plástico – G – estéril	.	.
Placas de Petri Plástico – P – não estéril	20 pacotes com 10 un	1
Placas de Petri Plástico – M – não estéril	140 pacotes com 10 un	2
Placas de Petri Plástico – G – não estéril		.
Placas de Petri Plástico Bipartida – M – não estéril	52 pacotes com 10 un	1
Placas de Petri Plástico Bipartida – (90 x 15) – Estéril		
Placas de Petri Plástico Bipartida – G – não estéril		
Placas de Petri em PP com ventilação – 90 x 15 mm – Estéril		
Placas de Petri Vidro – P	.	.
Placas de Petri Vidro – M	10	10
Placas de Petri Vidro – G	242	8;10
Plástico filme	5 rolos	1
Ponteira descartável – grande – transparente	5 pct c/ 100 un	18
Ponteira descartável – 0,1-10 µL	6 pct c/ 1000 un	18
Ponteira descartável – 10 µL	.	.
Ponteira descartável – 0-200 µL	9 PCT C/ 1000 UN	18
Ponteira descartável – 300 µL	1 pct c/ 500 un	18
Ponteira descartável – 1000 µL	22 PCT C/ 500 UN	18
Ponteira descartável – 5000 µL – Tipo Gilson	3 pct c/ 250 un	8
Porta amostra	.	.
Porta lâminas – plástico	.	.
Prato descartável	2 pct c/ 10 un	7
Protetor de pé	BOTA DESCARTÁVEL	14
Protetor facial	42	17
Protoboard 958	2	3

Proveta – 10 mL	4	11
Proveta – 10 mL – plástico		
Proveta – 25 mL		
Proveta – 25 mL – plástico	5	8
Proveta – 50 mL		
Proveta – 50 mL – plástico		
Proveta – 100 mL	76	11
Proveta – 100 mL – plástico	28	8
Proveta – 250 mL	8	11
Proveta – 500 mL	14	11
Proveta – 500 mL – plástico	3	8
Proveta – 1000 mL	20	10
Proveta – 1000 mL – com tampa	14	12
Proveta – 1000 mL – plástico	3	8
Proveta – 2000 mL – plástico		
Pulverizador para cromatografia	.	.
Rack p/ freezer 100 tubos 1,5-2,00mL	28	19
Rack Autoclavável para ponteira de 10 µL – 96 poços	12	19
Rack para ponteira de 200 uL – 100 poços		
Rack para ponteira de 1000 uL – 100 poços	6	19
Registro de torneira		
Reservatório para pipeta multicanal (coxinho)	92	15
Respirador		
Respirador vapor orgânico	.	.
Rodo de Pia Alumínio	20	1
Sacola Picotada 20x30 com 500 unid	5	1
Saco para autoclave 60L	20 PCT C/ 20 UN	11
Saco para autoclave 40L	60pct c/20 un	11
Sacola infectante 15L	1 pct c/ 100 un	7
Sacola infectante 30L	1 pct c/ 100 un	7
Sensor de corrente linear	.	.
Seringa - 1 mL – com agulha	8 cx. com 300 un + 5 cx c/100 un	15
Seringa - 1 mL – com agulha		
Seringa – 3 mL – sem agulha	13 UN	16
Seringa – 5 mL – com agulha	200	16
Seringa – 10 mL – com agulha	224	16
Seringa – 10 mL – sem agulha	.	.
Seringa – 20 mL – com agulha	20	16
Seringa – 20 mL – sem agulha	36	16
Seringa de insulina – 1 mL	5 CX C/ 100 UN + 1000 UN	16;2
Soprador térmico	3	3
Suporte para micropipeta monocanal	11	14
Suporte para micropipeta multicanal		
Suporte para pipetas (base)	18	21
Suporte universal + haste	24	16
Suporte de Vidro c/ tampa para 10 laminas microscopia	10	armário do alto
Swab estéril cx com 100	1	16
Tampa para cadinho	.	.
Tela de amianto 10 cm	5	21
Tela de amianto 20 cm	16	21
Termopar	10	3
Termômetro	16	8
Termomêtro 0 a 360 graus	3	8
Termômetro digital	5	3
Tesoura cirúrgica	15	8
Tetina de silicone	40	8
Tiras para determinação de glicemia	20 pct 50 uni	3
Tomada	9	3
Torneira c/mangueira de Teflon Rotoevaporador Solab (113)		
Touca descartável	11 PCT C/ 100 UN	16
Triângulo de porcelana	14	8

Tripé	4	21
Trompas de vácuo	4	6
Tubo capilar 1-1,5 mm	3 pct c/ 500 un	5
Tubo capilar 0,4-1,2mm	.	.
Tubo criogênico – 1,6 mL	3 pct c/ 50 un	14
Tubo criogênico – 1,8 mL	8 pct c/ 100 un	14
Tubo criogênico – 2,0 mL	8 pct c/ 50 un	14
Tubo para coleta de sangue à vácuo	100 unid	14
Tubo para centrifuga com graduação – 10 mL - Vidro	23 pct c/ 50 un	2
Tubo de coleta EDTA – 4 mL	86 un	14
Tubo de coleta ativador de coagulo vermelho	9 caixa 100 unidades	1
Tubo de coleta de sangue a vácuo cinza Na3F + K3EDTA	7 caixas 100 unidades	1
Tubo de coleta de sangue a vácuo roxo K3EDTA	2 caixas 100 un	1
Tubo de coleta de sangue a vácuo K2EDTA	2 caixas 100 unidades	1
Tubo de Vacutainer para plasma amarelo	145 un	1
Tubo de duran	.	.
Tubo de ensaio kjedahl	40	2
Tubo de ensaio – 10 cm	.	.
Tubo de ensaio – 13x100mm com tampa de rosca	100un	10
Tubo de ensaio – 13x160mm com tampa de rosca	36 CX C/ 250 UN	2,3,4,5;2
Tubo de ensaio – 18 cm	154	10
Tubo de ensaio – 19 cm	60	10
Tubo de ensaio – com tampa – 15 cm		
Tubo de ensaio – com tampa – 10 cm	200	10
Tubo de ensaio – com tampa – 20 cm		
Tubo de ensaio – sem tampa	.	.
Tubo falcon – 15 mL	26 PCT 50 UN	19
Tubo falcon – 50 mL	564 UN	19
Tubo falcon – vidro	.	.
Tubo Nessler 100mL	1	10
Tubo Nessler 50mL	11	10
Tubo para destilador de nitrogênio (Marconi)	.	.
Vidro de relógio – grande	15	10
Vidro de relógio – médio	10	10
Vidro de relógio – pequeno	126	10
Viscosímetro ostwald	11	6

SALA
.
.
112
105
100
110
100
100
100
100
110
110
100
100
100
-
110
.
116
110
113
.
113
110
110
113
110
110
113
110
.
110
.
110
110
110
113
113
116
116
116
.
116
116
116
116
.
116
116
116
.
116
.

116
116
116
116
110
.
110
110
110
110
.
.
107
116
116
.
116
116
.
116
116
116
.
116
116
.
116
116
116
116
116
116
116
110
113
110
110
110
110
110
116
110
105
116
116
116
116
116
100
100
116
100
100
'100;312
100
116

116
116
107
105
105
105
112
112
116
116
112
112
116
.
116
116
105
312
105
113
112
112
105
112
113
113
100
100
100
100
100
100
116
116
116
116
116
116
116
116
116
116
116
116
116
.
.
112
112
112
112
112
100
100
112
112
.
112
112
105
105
105

112
112
112
112
112
112
.
105
.
116
.
.
116
.
.
105
.
.
112
113
116
116
.
100
100
100
100;308
100
308
308
308
308
105
107
107
100
100
100
105
112
112
113
113
113
310
113
113
.
113
.
113
113
.
308
113
.

105
100
105
112
105
.
100
100
100
100
100
100
.
105
105
105
105
308
113
310
105
100
105
105
112
.
112
.
112
112
312
112
112
105
105
105
112
112
112
112
112
116
112
112
.
112
112
112
112
112
105
.
.
112
112
112
112
112
112

112
100
112
100
100
100
100
302
100
112
112
112
112
112
112
112
112
112
112
112
112
112
112
.
116
116
.
.
.
.
100
116
100;302
100;302
100;302
100
100
108
108
.
108
108
.
108
.
100
100
105
100
100
.
100
100
100
100
.
.
105
113
113
105

116
116
116
116
116
116
116
116
116
116
.
100
100
100
100
.
107
107
100
100
105
105
.
100
100
100
100
.
100
100
100;308
105
100
116
112
308
100
.
116
116
105
112
112
105
112
112
105
105
113
112

116
112
112
.
100
100
100
100
100
100
100
308
308
308
308
308
.
113
.
112
113;112
112
112
112
.
112
112
.
112
112
.
112
112
112
112
112