



	validade nº lote e registro da Anvisa		
	Sonda uretral nº 14. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa		
207	Tubo de látex natural (200) c/ 15 metros. Diâmetro externo 5.5 mm, p/ diâmetro interno 3.0 mm.	Unidade	48.0
	Tubo de látex natural (200) c/ 15 metros. Diâmetro externo 5.5 mm, p/ diâmetro interno 3.0 mm.		
216	Tubo siliconizado (204) c/ 15 metros, atóxico, transparente, com diâmetro externo de 12 mm, apresentando conectores anatômicos em pvc flexível em suas extremidades.	Rolo	48.0
	Tubo siliconizado (204) c/ 15 metros, atóxico, transparente, com diâmetro externo de 12 mm, apresentando conectores anatômicos em pvc flexível em suas extremidades.		
224	Gel para ultrassom com 1 litros	Unidade	240.0
	Gel para ultrassom com 1 litros		
227	Lugol 5% 1 Litros	Unidade	350.0
	Lugol 5% 1 Litros		
228	Água destilada 1000ml	Frasco	600.0
	Água destilada 1000ml		
269	Ácido tranexâmico 250mg/ml solução injetável ampola com 5ml	Ampola	2000.0
	Ácido tranexâmico 250mg/ml solução injetável ampola com 5ml		
271	Água destilada frasco com 10 ml	Ampola	2000.0
	Água destilada frasco com 10 ml		
276	Betametasona 4mg/ml solução injetável ampola com 1ml	Ampola	800.0
	Betametasona 4mg/ml solução injetável ampola com 1ml		
277	Brometo de ipratrópio 0,250mg/ml frasco com 20ml	Ampola	3000.0
	Brometo de ipratrópio 0,250mg/ml frasco com 20ml		
278	Bromoprida 1mg/ml solução oral frasco com 20ml	Ampola	3000.0
	Bromoprida 1mg/ml solução oral frasco com 20ml		
279	Butilbrometo de escopolamina 4mg/ml+ dipirona 500mg/ml ampola com 1ml ampola	Ampola	6000.0
	Butilbrometo de escopolamina 4mg/ml+ dipirona 500mg/ml ampola com 1ml ampola		
287	Cloreto de sódio 0,9% solução fisiológica frasco com 100ml	Ampola	1600.0
	Cloreto de sódio 0,9% solução fisiológica frasco com 100ml		
289	Cloreto de sódio 0,9% solução fisiológica frasco com 500ml	Ampola	18000.0
	Cloreto de sódio 0,9% solução fisiológica frasco com 500ml		
290	Cloreto de sodio 0,9% solução injetável ampola com 10ml	Ampola	3000.0
	Cloreto de sodio 0,9% solução injetável ampola com 10ml		
296	Complexo B solução injetável ampola com 2ml	Ampola	5000.0
	Complexo B solução injetável ampola com 2ml		
297	Dexametasona 2mg/ml ampola com 2,5ml	Ampola	4000.0
	Dexametasona 2mg/ml ampola com 2,5ml		
298	Dexametasona 4mg/ml ampola com 2,5ml	Ampola	4000.0
	Dexametasona 4mg/ml ampola com 2,5ml		
300	Diclofenaco sódico 75mg/3ml ampola com 3ml	Ampola	5000.0
	Diclofenaco sódico 75mg/3ml ampola com 3ml		
301	Dipirona 1g/ml solução Injetável Frasco com 2ml	Ampola	5200.0
	Dipirona 1g/ml solução Injetável Frasco com 2ml		
302	Dipirona 500mg/ml solução Injetável Frasco com 2ml	Ampola	5200.0





	Dipirona 500mg/ml solução Injetável Frasco com 2ml		
303	Dipropiato de betametasona+ fostato dissódico de betametasona 5m+2ml/ ml	Ampola	800.0
	Dipropiato de betametasona+ fostato dissódico de betametasona 5m+2ml/ ml		
305	Enoxoparina 40MG/0,4 ML	Ampola	1000.0
	Enoxoparina 40MG/0,4 ML		
307	Furosemida 10mg solução injetável ampola com 2ml	Ampola	8000.0
	Furosemida 10mg solução injetável ampola com 2ml		
311	Glicose 50% solução injetável ampola com 10ml	Ampola	6000.0
	Glicose 50% solução injetável ampola com 10ml		
312	Glicose 25% solução injetável ampola com 10ml	Ampola	6000.0
	Glicose 25% solução injetável ampola com 10ml		
317	Hidrocortisona 100mg frasco-ampola	Ampola	2000.0
	Hidrocortisona 100mg frasco-ampola		
318	Hidrocortisona 500mg frasco-ampola	Ampola	2000.0
	Hidrocortisona 500mg frasco-ampola		
322	Lidocaína 2% solução injetável ampola com 20ml Sem vaso	Ampola	3500.0
	Lidocaína 2% solução injetável ampola com 20ml Sem vaso		
325	Metoclopramida 5mg/ml solução injetável ampola com 2ml	Ampola	2400.0
	Metoclopramida 5mg/ml solução injetável ampola com 2ml		
326	Metoclopramida gotas 4 mg 10 ml	Ampola	6000.0
	Metoclopramida gotas 4 mg 10 ml		
329	Oxacilina 1.000mg pó para suspensão injetável	Ampola	3000.0
	Oxacilina 1.000mg pó para suspensão injetável		
331	Piracetam 200mg/ml solução injetável ampola com 5ml	Ampola	240.0
	Piracetam 200mg/ml solução injetável ampola com 5ml		
332	Prometazina 25mg/ml solução injetável ampola com 2ml	Ampola	4000.0
	Prometazina 25mg/ml solução injetável ampola com 2ml		
333	Protamina 10mg/ml solução injetável ampola 1ml	Ampola	800.0
	Protamina 10mg/ml solução injetável ampola 1ml		
334	Solução de soro riger lactado 500ml	Ampola	5000.0
	Solução de soro riger lactado 500ml		
335	Solução glicofisiológica frasco com 500ml	Ampola	4000.0
	Solução glicofisiológica frasco com 500ml		
336	Solução glicosado de 250 ml	Ampola	4000.0
	Solução glicosado de 250 ml		
337	Solução glicosado de 500 ml	Ampola	4000.0
	Solução glicosado de 500 ml		
340	Sulfato de atropina 0,25mg/ml solução injetável ampola com 1ml	Ampola	400.0
	Sulfato de atropina 0,25mg/ml solução injetável ampola com 1ml		
341	Sulfato de magnésio 10% solução injetável ampola com 10ml	Ampola	240.0
	Sulfato de magnésio 10% solução injetável ampola com 10ml		
342	Sulfato de magnésio 50% solução injetável ampola com 10ml	Ampola	200.0





	Sulfato de magnésio 50% solução injetável ampola com 10ml		
345	Ácido acetilsalicílico 100mg comprimido Ácido acetilsalicílico 100mg comprimido	Unidade	1200.0
348	Albendazol 400 mg Albendazol 400 mg	Unidade	8000.0
350	Amiodarona 200mg/ comprimido Amiodarona 200mg/ comprimido	Unidade	10500.0
351	Amoxicilina 500mg cápsulas Amoxicilina 500mg cápsulas	Unidade	60000.0
352	Anlodipino 5mg comprimido Anlodipino 5mg comprimido	Unidade	260000.0
353	Atenolol 40mg/comprimido Atenolol 40mg/comprimido	Unidade	35000.0
354	Captopril 25mg comprimido Captopril 25mg comprimido	Unidade	1200.0
355	Carvedilol 25 mg c/30 cpr Carvedilol 25 mg c/30 cpr	Unidade	50000.0
356	Carvedilol 6.25 mg c/30 Carvedilol 6.25 mg c/30	Unidade	50000.0
357	Cefalexina 500mg cápsula Cefalexina 500mg cápsula	Unidade	50000.0
358	Ciprofloxacino 500mg comprimido Ciprofloxacino 500mg comprimido	Unidade	20000.0
359	Clopidogrel comprimido 75mg Clopidogrel comprimido 75mg	Unidade	30000.0
360	Diclofenaco potássico 50mg comprimido Diclofenaco potássico 50mg comprimido	Unidade	6000.0
361	Digoxina 0,25mg comprimido Digoxina 0,25mg comprimido	Unidade	60000.0
362	Dipirona Comprimido 500mg Dipirona Comprimido 500mg	Unidade	1000.0
363	Domperidona 10MG/ comprimido Domperidona 10MG/ comprimido	Unidade	4800.0
364	Enalapril 20mg comprimido Enalapril 20mg comprimido	Unidade	100000.0
365	Enalapril 5mg comprimido Enalapril 5mg comprimido	Unidade	100000.0
366	Espironolactona 25mg comprimido Espironolactona 25mg comprimido	Unidade	60000.0
367	Fluconazol 150 mg comprimido Fluconazol 150 mg comprimido	Unidade	22000.0
368	Furosemda 40mg comprimido	Unidade	100000.0





	Furosemida 40mg comprimido		
369	Glibenclamida 5mg comprimido Glibenclamida 5mg comprimido	Unidade	50000.0
371	Hidroclorotiazida 25mg comprimido Hidroclorotiazida 25mg comprimido	Unidade	60000.0
372	Ibuprofeno 600mg comprimido Ibuprofeno 600mg comprimido	Unidade	60000.0
374	Isossorbida 40mg Isossorbida 40mg	Unidade	20000.0
375	Isossorbida 5mg comprimido sub-lingual Isossorbida 5mg comprimido sub-lingual	Unidade	16000.0
376	Ivermectina 6mg comprimido Ivermectina 6mg comprimido	Unidade	2600.0
377	Loratadina 10 mg comprimido Loratadina 10 mg comprimido	Unidade	100000.0
379	Metformina 500mg comprimido Metformina 500mg comprimido	Unidade	8000.0
380	Metronidazol 400mg comprimido Metronidazol 400mg comprimido	Unidade	8000.0
381	Nifedipino 20mg comprimido Nifedipino 20mg comprimido	Unidade	24000.0
382	Nifedipino 20mg comprimido sublingual Nifedipino 20mg comprimido sublingual	Unidade	480.0
384	Omeprazol 20 mg cápsula/comprimido Omeprazol 20 mg cápsula/comprimido	Unidade	520000.0
385	Paracetamol 500mg comprimido Paracetamol 500mg comprimido	Unidade	100000.0
386	Paracetamol 750mg comprimido Paracetamol 750mg comprimido	Unidade	60000.0
387	Piracetam 800mg comprimido Piracetam 800mg comprimido	Unidade	240.0
388	Prednisona 5mg comprimido Prednisona 5mg comprimido	Unidade	200000.0
389	Propranolol 40mg comprimido Propranolol 40mg comprimido	Unidade	400000.0
390	Sccharomyces boulardii -17 1g comprimido Sccharomyces boulardii -17 1g comprimido	Unidade	2000.0
391	Secnidazol 1g comprimido Secnidazol 1g comprimido	Unidade	10000.0
393	Sinvastatina 20mg comprimido Sinvastatina 20mg comprimido	Unidade	100000.0
394	Sinvastatina 40mg comprimido	Unidade	100000.0





	Sinvastatina 40mg comprimido		
395	Sulfametoxazol 400mg + trimetropina 80mg comprimido Sulfametoxazol 400mg + trimetropina 80mg comprimido	Unidade	40000.0
396	Sulfato ferroso 40mg comprimido Sulfato ferroso 40mg comprimido	Unidade	200000.0
400	Albendazol suspensão Albendazol suspensão	Unidade	3000.0
401	Albocresil Solução Concentrada de 360mg/g de policresuleno frasco com 12ml Albocresil Solução Concentrada de 360mg/g de policresuleno frasco com 12ml	Unidade	240.0
404	Amoxicilina 50mg/ml suspensão oral frasco com 150ml Amoxicilina 50mg/ml suspensão oral frasco com 150ml	Unidade	1000.0
405	Butilbrometo de escopolamina solução oral frasco com 20ml Butilbrometo de escopolamina solução oral frasco com 20ml	Unidade	1000.0
406	Cefalexina 50 mg/ml suspensão oral 60 ml Cefalexina 50 mg/ml suspensão oral 60 ml	Unidade	1500.0
407	Dexametasona 4mg/ml xarope Dexametasona 4mg/ml xarope	Unidade	10500.0
408	Dexclorfeniramina xarope Dexclorfeniramina xarope	Unidade	6000.0
409	Dimeticona 75mg/ml frasco com 15ml Dimeticona 75mg/ml frasco com 15ml	Unidade	3000.0
410	Dipirona 500mg/ml solução Oral frasco com 10ml Dipirona 500mg/ml solução Oral frasco com 10ml	Unidade	12000.0
411	Domperidona 1MG/ML suspensão Domperidona 1MG/ML suspensão	Unidade	500.0
412	Domperidona Líquida Domperidona Líquida	Unidade	800.0
414	Hidróxido de alumínio suspensão oral frasco com 120ml Hidróxido de alumínio suspensão oral frasco com 120ml	Unidade	2000.0
415	Ibuprofeno 50mg/ml solução oral frasco Ibuprofeno 50mg/ml solução oral frasco	Unidade	6000.0
416	Lactulose xarope uso pediátrico frasco com 120ml Lactulose xarope uso pediátrico frasco com 120ml	Unidade	240.0
417	Loratadina 1mg/ml xarope frasco com 100ml Loratadina 1mg/ml xarope frasco com 100ml	Unidade	8300.0
418	Metronidazol 40mg/ml suspensão oral frasco com 100ml Metronidazol 40mg/ml suspensão oral frasco com 100ml	Unidade	3000.0
419	Nistatina 100.000 ui/ml suspensão oral 50 ml Nistatina 100.000 ui/ml suspensão oral 50 ml	Unidade	3500.0
420	Óleo mineral puro frasco com 100ml Óleo mineral puro frasco com 100ml	Unidade	1500.0
421	Paracetamol 200mg/ml solução oral frasco com 15ml	Unidade	24000.0





	Paracetamol 200mg/ml solução oral frasco com 15ml		
423	Salbutamol 2mg/5ml xarope frasco com 120ml Salbutamol 2mg/5ml xarope frasco com 120ml	Unidade	240.0
424	Simeticona 75mg/ml solução oral frasco Simeticona 75mg/ml solução oral frasco	Unidade	6000.0
425	Sulfametoxazol 200mg + trimetropina 40mg /5ml suspensão oral frasco com 50ml Sulfametoxazol 200mg + trimetropina 40mg /5ml suspensão oral frasco com 50ml	Unidade	3000.0
426	Sulfato ferroso25mg/ml solução oral Sulfato ferroso25mg/ml solução oral	Unidade	3000.0
427	Dexametasona 1mg/g bisnaga com 10 gramas Dexametasona 1mg/g bisnaga com 10 gramas	Unidade	3000.0
430	Lidocaina 2% creme com 30g Lidocaina 2% creme com 30g	Unidade	2000.0
431	Metronidazol 10% creme vaginal tubo Metronidazol 10% creme vaginal tubo	Unidade	3000.0
432	Miconazol 2% creme vaginal tubo Miconazol 2% creme vaginal tubo	Unidade	3000.0
433	Neomicina 3.300UI + bacitracina 250UI creme dermatológico bisnaga com 10g Neomicina 3.300UI + bacitracina 250UI creme dermatológico bisnaga com 10g	Unidade	360.0
434	Sulfadiazina de prata 1% creme dermatológico pote com 400g Sulfadiazina de prata 1% creme dermatológico pote com 400g	Unidade	400.0
436	Sccharomyces boulardii -17 200mg pó pediátrico Sccharomyces boulardii -17 200mg pó pediátrico	Unidade	1500.0
579	Especulo vaginal descartável G Especulo vaginal descartável G	Unidade	18000.0
581	Adrenalina 1mg ampola com 1ml Adrenalina 1mg ampola com 1ml	Ampola	1000.0
585	Butilbrometo de escopolamina 20mg/ml ampola com 1ml Butilbrometo de escopolamina 20mg/ml ampola com 1ml	Ampola	5000.0
586	Ceftriaxona 1g pó injetável ampola Ceftriaxona 1g pó injetável ampola	Ampola	6000.0
589	Metildopa 250mg comprimido Metildopa 250mg comprimido	Unidade	45000.0
590	Prometazina 25mg/comprimido Prometazina 25mg/comprimido	Comprimido	30000.0
591	Prednisona 3mg/ml suspensão 100 ml Prednisona 3mg/ml suspensão 100 ml	Unidade	1500.0
627	Benzilpenicilina G benzatina 1.200.000UI pó para suspensão injetável Benzilpenicilina G benzatina 1.200.000UI pó para suspensão injetável	Ampola	2000.0
629	Bromoprida 10m solução injetável ampola com 2ml Bromoprida 10m solução injetável ampola com 2ml	Ampola	2660.0





631	Cetoprofeno 50 mg ampola IM Cetoprofeno 50 mg ampola IM	Ampola	4000.0
633	Losartana 50 mg comprimido Losartana 50 mg comprimido	Unidade	1400.0
634	Prednisona 20mg comprimido Prednisona 20mg comprimido	Unidade	100000.0
635	Azitromicina 40mg/ml suspensão oral Azitromicina 40mg/ml suspensão oral	Unidade	600.0
636	Kollagenase + clorafenicol 0,6 U/g + 0,01 g/g pomada dermatológica tubo Kollagenase + clorafenicol 0,6 U/g + 0,01 g/g pomada dermatológica tubo	Unidade	1000.0
661	Ácido ascórbico 100mg/ml solução injetável ampola com 5ml Ácido ascórbico 100mg/ml solução injetável ampola com 5ml	Ampola	5000.0
662	Agulha 6 mm descartável para caneta Agulha 6 mm descartável para caneta	Unidade	8000.0
663	Especulo vaginal descartável P Especulo vaginal descartável P	Unidade	30000.0
664	Insulina Glargina(LANTUS) 100 UI/ML INJ 3 ML Insulina Glargina(LANTUS) 100 UI/ML INJ 3 ML	Ampola	640.0
665	Insulina Glulisina (APIDRA) 100 UI/ML INJ 3 ML Insulina Glulisina (APIDRA) 100 UI/ML INJ 3 ML	Ampola	640.0
666	Aciclovir 200mg Aciclovir 200mg	Unidade	5000.0
667	Ácido fólico 5mg comprimido Ácido fólico 5mg comprimido	Unidade	80000.0
668	Azitromicina 500mg/ comprimido Azitromicina 500mg/ comprimido	Comprimido	50000.0
669	Carbonato de cálcio 600mg+400ui Carbonato de cálcio 600mg+400ui	Unidade	15000.0
670	Glicazida 30mg liberação prolongada Glicazida 30mg liberação prolongada	Unidade	60000.0
671	Permetrina 1% Permetrina 1%	Unidade	2000.0
672	Permetrina 5% Permetrina 5%	Unidade	2000.0
673	Diclofenaco 10mg creme dermatológico bisnaga com 60g Diclofenaco 10mg creme dermatológico bisnaga com 60g	Unidade	320.0
674	ACIDO FOSFORICO 37% ACIDO FOSFORICO 37%	Unidade	1200.0
675	ADESIVO PRIME BOND ADESIVO PRIME BOND	Unidade	1000.0
676	AGUA DESTILADA PAR AUTOCLAVE AGUA DESTILADA PAR AUTOCLAVE	Litro	2300.0
677	AGUA OXIGENADA	Litro	80.0





	AGUA OXIGENADA		
678	AGULHA DESCARTÁVEL - CURTA AGULHA DESCARTÁVEL - CURTA	Caixa	600.0
679	AGULHA DESCARTÁVEL - LONGA AGULHA DESCARTÁVEL - LONGA	Caixa	100.0
680	ALAVANCA DE SELDIN-CURVA ALAVANCA DE SELDIN-CURVA	Unidade	160.0
681	ALAVANCA DE SELDIN-RETA ALAVANCA DE SELDIN-RETA	Unidade	160.0
682	ALAVANCA SELDIN BANDERINHA ALAVANCA SELDIN BANDERINHA	Unidade	200.0
683	ALCOOL 70% ALCOOL 70%	Litro	1000.0
684	ALCOOL ABSOLUTO ALCOOL ABSOLUTO	Litro	400.0
685	ALCOOL GEL ALCOOL GEL	Litro	600.0
686	ALGODÃO HIDRÓFILO (ROLO) ALGODÃO HIDRÓFILO (ROLO)	Unidade	1200.0
687	ALVEOLÓTOMO ALVEOLÓTOMO	Unidade	160.0
688	ANESTÉSICO LOCAL LIDOCAÍNA COM FENILEFRINA ANESTÉSICO LOCAL LIDOCAÍNA COM FENILEFRINA	Caixa	200.0
689	ANESTÉSICO LOCAL PRILOCAÍNA ANESTÉSICO LOCAL PRILOCAÍNA	Caixa	100.0
690	ANESTÉSICO TÓPICO DE BENZOCAINA ANESTÉSICO TÓPICO DE BENZOCAINA	Caixa	400.0
691	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% COM ADRENALINA 1/100.000 ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% COM ADRENALINA 1/100.000	Caixa	400.0
692	ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM ADRENALINA 1/100.000 ANESTÉSICO LOCAL MEPIVACAÍNA 3% SEM ADRENALINA 1/100.000	Caixa	400.0
693	APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO APLICADOR DE HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	Unidade	100.0
694	ASSEPTOL ASSEPTOL	Litro	400.0
695	BANDEJA CLÍNICA DE INOX (PEQUENA) BANDEJA CLÍNICA DE INOX (PEQUENA)	Unidade	600.0
696	BICARBONATO DE SÓDIO 100GR BICARBONATO DE SÓDIO 100GR	Unidade	200.0
697	BROCA 1034 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA 1034 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
698	BROCA 1091 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0







	BROCA 1091 (ALTA ROTAÇÃO)		
699	BROCA 3118 FF BROCA 3118 FF	Unidade	600.0
700	BROCA CILINDRICA 1092 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA CILINDRICA 1092 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
701	BROCA CILINDRICA 1093F (ALTA ROTAÇÃO) BROCA CILINDRICA 1093F (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	1000.0
702	BROCA CIRURGICA (ZECRYA FG) BROCA CIRURGICA (ZECRYA FG)	Unidade	100.0
703	BROCA CIRURGICA 702 BROCA CIRURGICA 702	Unidade	160.0
704	BROCA CIRURGICA No 703 BROCA CIRURGICA No 703	Unidade	200.0
705	BROCA CIRURGICA No 8 BROCA CIRURGICA No 8	Unidade	200.0
706	BROCA CONICA 1190 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA CONICA 1190 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
707	BROCA CONICA 1190FF (ALTA ROTAÇÃO) BROCA CONICA 1190FF (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
708	BROCA CONICA 3195 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA CONICA 3195 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
709	BROCA ESFERIA 1018 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFERIA 1018 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
710	BROCA ESFÉRICA 1012 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFÉRICA 1012 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	1200.0
711	BROCA ESFÉRICA 1014 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFÉRICA 1014 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	1200.0
712	BROCA ESFÉRICA 1015 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFÉRICA 1015 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	1200.0
713	BROCA ESFÉRICA 1016 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFÉRICA 1016 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	1200.0
714	BROCA ESFÉRICA 1032 (ALTA ROTAÇÃO) BROCA ESFÉRICA 1032 (ALTA ROTAÇÃO)	Unidade	800.0
715	BROCA No 2 (BAIXA ROTAÇÃO) BROCA No 2 (BAIXA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
716	BROCA No 3 (BAIXA ROTAÇÃO) BROCA No 3 (BAIXA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
717	BROCA No 6 (BAIXA ROTAÇÃO) BROCA No 6 (BAIXA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
718	BROCA No 8 (BAIXA ROTAÇÃO) BROCA No 8 (BAIXA ROTAÇÃO)	Unidade	600.0
719	BROCA RESINA 1112FF	Unidade	600.0





	BROCA RESINA 1112FF		
720	BROCA RESINA 2135F BROCA RESINA 2135F	Unidade	600.0
721	BROCA RESINA 23118FF BROCA RESINA 23118FF	Unidade	600.0
722	BROCA RESINA 3118 BROCA RESINA 3118	Unidade	600.0
723	BROCA RESINA 3168F BROCA RESINA 3168F	Unidade	600.0
724	BROCA RESINA 3195 BROCA RESINA 3195	Unidade	600.0
725	BRUNIDOR No 29 BRUNIDOR No 29	Unidade	160.0
726	CABO DE BISTURI CABO DE BISTURI	Unidade	160.0
727	CABO PARA ESPELHO CABO PARA ESPELHO	Unidade	750.0
728	CALCADORES No 1 CALCADORES No 1	Unidade	160.0
729	CALCADORES No 2 CALCADORES No 2	Unidade	160.0
730	CALCADORES No 3 CALCADORES No 3	Unidade	160.0
731	CALCADORES No 4 CALCADORES No 4	Unidade	160.0
732	CANUDOS DESCARTAVEIS CANUDOS DESCARTAVEIS	Unidade	12000.0
733	CAPSULA DE LIMALHA DE PRATA - 01 PORÇÃO CX C/50 CAPSULA DE LIMALHA DE PRATA - 01 PORÇÃO CX C/50	Caixa	200.0
734	CAPSULA DE LIMALHA DE PRATA - 02 PORÇÃO CX C/50 CAPSULA DE LIMALHA DE PRATA - 02 PORÇÃO CX C/50	Caixa	200.0
735	CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO (HIDRO C) CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO (HIDRO C)	Caixa	600.0
736	CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO (PA) CIMENTO DE HIDROXIDO DE CALCIO (PA)	Caixa	200.0
737	CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO (VITROFILL LC) FOTOPOLIMERIZAVEL CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO (VITROFILL LC) FOTOPOLIMERIZAVEL	Caixa	120.0
738	CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZAVEL CIMENTO DE IONOMERO DE VIDRO AUTOPOLIMERIZAVEL	Caixa	60.0
739	CIMENTO PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO (COTOSOL) CIMENTO PARA PREENCHIMENTO TEMPORÁRIO (COTOSOL)	Unidade	400.0





740	CONDENSADOR WARD Nº 5 CONDENSADOR WARD Nº 5	Unidade	160.0
741	CREME DENTAL CREME DENTAL	Unidade	36000.0
742	CUNHA DE MADEIRA CUNHA DE MADEIRA	Caixa	60.0
743	CURETA APICAL CURETA APICAL	Unidade	100.0
744	CURETA DE GRACEY No 05 / 06 CURETA DE GRACEY No 05 / 06	Unidade	100.0
745	CURETA DE GRACEY No 13 / 14 CURETA DE GRACEY No 13 / 14	Unidade	100.0
746	CURETA GENGIVAIIS CURETA GENGIVAIIS	Unidade	60.0
747	CURETA No 17 / 18 CURETA No 17 / 18	Unidade	100.0
748	CURETA PARA DENTINA CURETA PARA DENTINA	Unidade	100.0
749	DESCARPACK GRANDE 13L DESCARPACK GRANDE 13L	Unidade	400.0
750	DISCO DE LIXA DE PAPEL CX C/100 DISCO DE LIXA DE PAPEL CX C/100	Caixa	60.0
751	ESCOVA DE ROBSON ESCOVA DE ROBSON	Unidade	1600.0
752	ESCOVA DENTAL ADULTO ESCOVA DENTAL ADULTO	Unidade	36000.0
753	ESCOVA DENTAL INFANTIL ESCOVA DENTAL INFANTIL	Unidade	36000.0
754	ESCULPIDOR HOLLEMBACK 3S ESCULPIDOR HOLLEMBACK 3S	Unidade	160.0
755	ESCULPIDOR HOLLEMBACK 3SS ESCULPIDOR HOLLEMBACK 3SS	Unidade	160.0
756	ESPÁTULA Nº 24 ESPÁTULA Nº 24	Unidade	160.0
757	ESPÁTULA PARA RESINA Nº 1 ESPÁTULA PARA RESINA Nº 1	Unidade	200.0
758	ESPÁTULA SUPRAFIL ESPÁTULA SUPRAFIL	Unidade	200.0
759	ESPELHO CLÍNICO Nº 05 ESPELHO CLÍNICO Nº 05	Unidade	1000.0
760	FIO DENTAL FIO DENTAL	Unidade	600.0
761	FIO PARA SUTURA NYLON 3.0	Caixa	200.0





	FIO PARA SUTURA NYLON 3.0		
762	FIO PARA SUTURA NYLON 4.0 FIO PARA SUTURA NYLON 4.0	Caixa	200.0
763	FIO PARA SUTURA SEDA 3.0 FIO PARA SUTURA SEDA 3.0	Caixa	200.0
764	FIO PARA SUTURA SEDA 4.0 FIO PARA SUTURA SEDA 4.0	Caixa	200.0
765	FITA MATRIZ DE AÇO 5 MM FITA MATRIZ DE AÇO 5 MM	Unidade	160.0
766	FITA MATRIZ DE AÇO 7 MM FITA MATRIZ DE AÇO 7 MM	Unidade	160.0
767	FITA PARA AUTOCLAVE (ESTERILIZAÇÃO) FITA PARA AUTOCLAVE (ESTERILIZAÇÃO)	Unidade	1600.0
768	FIXADOR FIXADOR	Litro	460.0
769	FLUOR GEL FLUOR GEL	Unidade	1800.0
770	FORCEPS INFANTIL 01 FORCEPS INFANTIL 01	Unidade	120.0
771	FORCEPS No 01 FORCEPS No 01	Unidade	120.0
772	FORCEPS No 150 FORCEPS No 150	Unidade	120.0
773	FORCEPS No 151 FORCEPS No 151	Unidade	120.0
774	FORCEPS No 16 FORCEPS No 16	Unidade	120.0
775	FORCEPS No 17 FORCEPS No 17	Unidade	120.0
776	FORCEPS No 18L FORCEPS No 18L	Unidade	120.0
777	FORCEPS No 18R FORCEPS No 18R	Unidade	120.0
778	FORCEPS No 44 FORCEPS No 44	Unidade	100.0
779	FORCEPS No 65 FORCEPS No 65	Unidade	100.0
780	FORCEPS No 69 FORCEPS No 69	Unidade	100.0
781	GAZE (COMPRESSA) PCT 500GR GAZE (COMPRESSA) PCT 500GR	Pacote	2500.0
782	GERM-RIO	Litro	800.0





	GERM-RIO		
783	GLUCONATO CLOREXIDINA 0,12% GLUCONATO CLOREXIDINA 0,12%	Unidade	800.0
784	GRAU CIRURGICO 100 metros X 300 mm GRAU CIRURGICO 100 metros X 300 mm	Rolo	300.0
785	HEMOSTOP HEMOSTOP	Unidade	160.0
786	IRM (PÓ E LÍQUIDO) IRM (PÓ E LÍQUIDO)	Unidade	300.0
787	LÂMINA DE BISTURI No 12 LÂMINA DE BISTURI No 12	Caixa	120.0
788	LÂMINA DE BISTURI No 15 LÂMINA DE BISTURI No 15	Caixa	120.0
789	LECRON LECRON	Unidade	60.0
790	LIMA PARA OSSO LIMA PARA OSSO	Unidade	60.0
791	LUVAS PARA PROCEDIMENTO PP LUVAS PARA PROCEDIMENTO PP	Caixa	2000.0
792	LUVAS PARA PROCEDIMENTO P LUVAS PARA PROCEDIMENTO P	Caixa	6000.0
793	LUVAS PARA PROCEDIMENTOS M LUVAS PARA PROCEDIMENTOS M	Caixa	4000.0
794	MANDRIL PARA CONTRA-ÂNGULO MANDRIL PARA CONTRA-ÂNGULO	Unidade	100.0
795	MASCARA DESCARTAVEL MASCARA DESCARTAVEL	Caixa	800.0
796	MICROBRUSCH MICROBRUSCH	Caixa	600.0
797	OLEO LUBRIFICANTE OLEO LUBRIFICANTE	Unidade	200.0
798	PAPEL CARBONO PAPEL CARBONO	Pacote	400.0
799	PASTA PROFILÁTICA PASTA PROFILÁTICA	Unidade	600.0
800	PEDRA DE AFIAR CURETA PERIODONTAL PEDRA DE AFIAR CURETA PERIODONTAL	Unidade	120.0
801	PEDRA POMES PEDRA POMES	Unidade	160.0
802	PELICULA RADIOGRAFICA PELICULA RADIOGRAFICA	Caixa	120.0
803	PINÇA CLÍNICA	Unidade	600.0





	PINÇA CLÍNICA		
804	PLACA DE VIDRO PLACA DE VIDRO	Unidade	160.0
805	PONTA MORSE PONTA MORSE	Unidade	40.0
806	PORTA AGULHA (MATHIEU) 14cm PORTA AGULHA (MATHIEU) 14cm	Unidade	160.0
807	PORTA AGULHA (MAYO) 14 cm PORTA AGULHA (MAYO) 14 cm	Unidade	160.0
808	PORTA AMALGAMA PORTA AMALGAMA	Unidade	100.0
809	PORTA MATRIZ DE TOFFLEMIRE PORTA MATRIZ DE TOFFLEMIRE	Unidade	60.0
810	REMOVEDOR DE MANCHAS 30ml REMOVEDOR DE MANCHAS 30ml	Unidade	80.0
811	RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A2 RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A2	Unidade	800.0
812	RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A3 RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A3	Unidade	800.0
813	RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A3,5 RESINA FOTOPOLIMERIZAVEL NANO HÍBRIDA A3,5	Unidade	800.0
814	REVELADOR REVELADOR	Litro	460.0
815	ROLETE DE ALGODÃO ROLETE DE ALGODÃO	Pacote	2400.0
816	ROLOPACK DE 150METROS ROLOPACK DE 150METROS	Rolo	600.0
817	SABAO LIQUIDO SABAO LIQUIDO	Litro	1000.0
818	SACO DE DIN DIN SACO DE DIN DIN	Unidade	6000.0
819	SACO DE LIXO BIOLÓGICO 30 LITROS SACO DE LIXO BIOLÓGICO 30 LITROS	Unidade	8000.0
820	SACO DE LIXO PRETO 30 LITROS SACO DE LIXO PRETO 30 LITROS	Unidade	8000.0
821	SELANTE SELANTE	Caixa	100.0
822	SERINGUE CARPULE SERINGUE CARPULE	Unidade	100.0
823	SINDESMÓTOMO SINDESMÓTOMO	Unidade	160.0
824	SONDA EXPLORADORA	Unidade	600.0





	SONDA EXPLORADORA		
825	SONDA MILIMETRADA SONDA MILIMETRADA	Unidade	160.0
826	SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL SUGADOR CIRÚRGICO DESCARTÁVEL	Unidade	20000.0
827	SUGADOR DESCARTÁVEL SUGADOR DESCARTÁVEL	Pacote	1800.0
828	TAÇA DE BORRACHA TAÇA DE BORRACHA	Unidade	1200.0
829	TESOURA RETA (GRANDE) IRIS TESOURA RETA (GRANDE) IRIS	Unidade	100.0
830	TESOURA RETA (PEQUENA) IRIS TESOURA RETA (PEQUENA) IRIS	Unidade	400.0
831	TIRA DE LIXA DE AÇO TIRA DE LIXA DE AÇO	Envelope	200.0
832	TIRA DE POLIESTER TIRA DE POLIESTER	Envelope	200.0
833	TOUCA SANFONADA TOUCA SANFONADA	Pacote	2000.0
834	TRICRESOL FORMALINA TRICRESOL FORMALINA	Unidade	400.0
835	VERNIZ CAVITÁRIO (CAVITINE) VERNIZ CAVITÁRIO (CAVITINE)	Unidade	200.0
836	VERNIZ COM FLUOR VERNIZ COM FLUOR	Unidade	100.0
837	ARMARIO DE AÇO COM PORTA DE VIDRO 1 porta ARMARIO DE AÇO COM PORTA DE VIDRO 1 porta	Unidade	10.0
838	ARMARIO DE AÇO COM DUAS PORTAS ARMARIO DE AÇO COM DUAS PORTAS	Unidade	10.0
839	AVENTAL DE CHUMBO AVENTAL DE CHUMBO	Unidade	15.0
840	CADEIRA PARA ESCRITÓRIO CADEIRA PARA ESCRITÓRIO	Unidade	10.0
841	CAIXA DE PLÁSTICO DE 9 LITROS COM TRAVA (TOP Stock) 40 X 27 X 13,3 CM CAIXA DE PLÁSTICO DE 9 LITROS COM TRAVA (TOP Stock) 40 X 27 X 13,3 CM	Unidade	35.0
842	CAMARA ESCURA PARA REVELAÇÃO DE FILME RADIOGRAFICO CAMARA ESCURA PARA REVELAÇÃO DE FILME RADIOGRAFICO	Unidade	15.0
843	CANETA DE ALTA ROTAÇÃO CANETA DE ALTA ROTAÇÃO	Unidade	15.0
844	COLGADURA PARA FILME RADIOGRÁFICO COLGADURA PARA FILME RADIOGRÁFICO	Unidade	30.0
845	COMPRESSOR	Unidade	5.0





	COMPRESSOR		
846	CONTRA-ÂNGULO CONTRA-ÂNGULO	Unidade	15.0
847	DESTILADORA DESTILADORA	Unidade	12.0
848	FOTOPOLIMERIZADOR (QUE ATINJA 1100 mW/cm <sup>2</sup> ) FOTOPOLIMERIZADOR (QUE ATINJA 1100 mW/cm <sup>2</sup> )	Unidade	15.0
849	LUVAS DE BORRACHA TAMANHO M LUVAS DE BORRACHA TAMANHO M	Unidade	50.0
850	LUVAS DE BORRACHA TAMANHO P LUVAS DE BORRACHA TAMANHO P	Unidade	50.0
851	MACROMODELOS DE BOCA COM ESCOVA DE DENTE MACROMODELOS DE BOCA COM ESCOVA DE DENTE	Unidade	15.0
852	MICROMOTOR MICROMOTOR	Unidade	15.0
853	MOCHO - CADEIRA ODONTOLÓGICA MOCHO - CADEIRA ODONTOLÓGICA	Unidade	15.0
854	NEGATOSCÓPIO NEGATOSCÓPIO	Unidade	10.0
855	ÓCULOS DE PROTEÇÃO ÓCULOS DE PROTEÇÃO	Unidade	40.0
856	PEÇA RETA PEÇA RETA	Unidade	15.0
857	SELADORA SELADORA	Unidade	5.0
858	ULTRASSOM (REMOÇÃO DE TÁRTARO) ULTRASSOM (REMOÇÃO DE TÁRTARO)	Unidade	5.0
859	KIT SUGADOR PARA BOMBA A VACUO MARCA SUSTRON KIT SUGADOR PARA BOMBA A VACUO MARCA SUSTRON	Unidade	11.0
892	TOALHA DE PAPEL COM 2.400 FOLHAS TOALHA DE PAPEL COM 2.400 FOLHAS	Pacote	1200.0

### MANIFESTANTE: Fundo Municipal de Saúde

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
240	FENITOINA 0,05MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL FENITOINA 0,05MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	2000.0
241	DIAZEPAM 5MG/ML 2ML SOLUÇÃO INJETAVEL DIAZEPAM 5MG/ML 2ML SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	2000.0
246	FLUMAZENIL 0,1MG SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	500.0







	FLUMAZENIL 0,1MG SOLUÇÃO INJETAVEL		
254	FLUOXETINA 20MG/ CÁPSULA FLUOXETINA 20MG/ CÁPSULA	Comprimido	150000.0
625	FENOBARBITAL 100MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL FENOBARBITAL 100MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	3500.0
862	HALOPERIDOL 5MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL HALOPERIDOL 5MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	7000.0
863	DIAZEPAM 5MG COMPRIMIDO DIAZEPAM 5MG COMPRIMIDO	Comprimido	400000.0
864	CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL CLORIDRATO DE CLORPROMAZINA 5MG/ML SOLUÇÃO INJETAVEL	Ampola	2000.0
865	ALPRAZOLAM 0,5 MG ALPRAZOLAM 0,5 MG	Comprimido	120000.0
866	CARBAMAZEPINA 200MG/ COMPRIMIDO CARBAMAZEPINA 200MG/ COMPRIMIDO	Comprimido	200000.0
867	CLONAZEPAM 0,5 MG COMPRIMIDO CLONAZEPAM 0,5 MG COMPRIMIDO	Comprimido	120000.0
868	CLONAZEPAM 2MG COMPRIMIDO CLONAZEPAM 2MG COMPRIMIDO	Comprimido	180000.0
869	IMIPRAMINA 75MG IMIPRAMINA 75MG	Comprimido	10000.0
870	PAROXETINA 20MG COMPRIMIDO PAROXETINA 20MG COMPRIMIDO	Comprimido	150000.0
871	RESPERIDONA 1MG RESPERIDONA 1MG	Comprimido	150000.0
872	ALPRAZOLAM 1MG ALPRAZOLAM 1MG	Comprimido	50000.0
873	ALPRAZOLAM 2MG ALPRAZOLAM 2MG	Comprimido	12000.0
874	AMITRIPTILINA 25MG AMITRIPTILINA 25MG	Comprimido	50000.0
875	CARBONATO DE LÍCIO / COMPRIMIDO CARBONATO DE LÍCIO / COMPRIMIDO	Comprimido	70000.0
876	GAPAPENTINA 300MG/ COMPRIMIDO GAPAPENTINA 300MG/ COMPRIMIDO	Comprimido	120000.0
877	RISPERIDONA 3MG RISPERIDONA 3MG	Comprimido	100000.0
878	CLOPROMAZINA 25MG CLOPROMAZINA 25MG	Comprimido	150000.0
879	CLORPROMAZINA 100MG COMPRIMIDO CLORPROMAZINA 100MG COMPRIMIDO	Comprimido	40000.0
880	FENOBARBITAL 100MG/ COMPRIMIDO	Comprimido	170000.0





	FENOBARBITAL 100MG/ COMPRIMIDO		
881	MALEATO DE LEVOMEPROMAZINA 100MG MALEATO DE LEVOMEPROMAZINA 100MG	Comprimido	28000.0
882	MALEATO DE LEVOMEPROMAZINA 25MG MALEATO DE LEVOMEPROMAZINA 25MG	Comprimido	15000.0
883	PARACETAMOL + CODEÍNA 500MG+ 30MG PARACETAMOL + CODEÍNA 500MG+ 30MG	Comprimido	40000.0
884	HALOPERIDOL 1MG/ COMPRIMIDO HALOPERIDOL 1MG/ COMPRIMIDO	Comprimido	30000.0
885	HALOPERIDOL 5MG/ COMPRIMIDO HALOPERIDOL 5MG/ COMPRIMIDO	Comprimido	40000.0
886	VIGABATRINA 500MG VIGABATRINA 500MG	Comprimido	1500.0
887	CARBAMAZEPINA 20MG/ML SUSPENÇÃO ORAL CARBAMAZEPINA 20MG/ML SUSPENÇÃO ORAL	Frasco	1000.0
888	CLONAZEPAM 2,5MG/ML SOLUÇÃO ORAL/GOTAS CLONAZEPAM 2,5MG/ML SOLUÇÃO ORAL/GOTAS	Frasco	1800.0
889	RISPERIDONA 1MG/ML SOLUÇÃO ORAL 30ML RISPERIDONA 1MG/ML SOLUÇÃO ORAL 30ML	Frasco	3000.0
890	PERICIAZINA 1% PERICIAZINA 1%	Frasco	15000.0
891	PERICIAZINA 4% PERICIAZINA 4%	Frasco	12000.0

### MANIFESTANTE: Fundo Municipal de Saúde

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
3	Atadura de crepom 10 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, nº lote e registro da Anvisa. Pacotes c/12 rolos	Pacote	9000.0
	Atadura de crepom 10 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, nº lote e registro da Anvisa. Pacotes c/12 rolos		
4	Atadura de crepom 20 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem responsável técnico, número de lote, data de validade e registro da Anvisa Pacotes c/12 rolos	Pacote	4000.0
	Atadura de crepom 20 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem responsável técnico, número de lote, data de validade e registro da Anvisa Pacotes c/12 rolos		
5	Atadura de crepom 15 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem responsável técnico, número de lote, data de validade e registro da Anvisa Pacotes c/12 rolos	Pacote	4000.0
	Atadura de crepom 15 cm x 3,0m – 13 fios - características: confeccionadas em tecido de crepom 100% algodão. Cada rolo é envolvido em embalagem individual. Apresentar na embalagem responsável técnico, número de lote, data de validade e registro da Anvisa Pacotes c/12 rolos		





6	Atadura gessada 10 cm x 3 m, confeccionada em tecido de gaze especial 100% algodão, alvejada, impregnada uniformemente com massa de gesso, derivados de celulose, adesivo e solvente. Apresentar na embalagem responsável técnico, número lote de, data de vencimento reg. Na Anvisa	Rolo	1000.0
	Atadura gessada 10 cm x 3 m, confeccionada em tecido de gaze especial 100% algodão, alvejada, impregnada uniformemente com massa de gesso, derivados de celulose, adesivo e solvente. Apresentar na embalagem responsável técnico, número lote de, data de vencimento reg. Na Anvisa		
8	Gaze tipo queijo – 08 dobras, 91 mm x 91 m, alvejado e hidrofilizado – 100 % algodão, não estéril, 13 fios cm2, contendo 1 unidade.	Rolo	1000.0
	Gaze tipo queijo – 08 dobras, 91 mm x 91 m, alvejado e hidrofilizado – 100 % algodão, não estéril, 13 fios cm2, contendo 1 unidade.		
9	Compressa cirúrgica - campo operatório não estéril 45cmx50cm - pacote c/ 50 unidades. , apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas, resp. Técnico e nº registro da Anvisa	Pacote	700.0
	Compressa cirúrgica - campo operatório não estéril 45cmx50cm - pacote c/ 50 unidades. , apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas, resp. Técnico e nº registro da Anvisa		
10	Compressa gaze cirúrgica-estéril 7,5x7,5 cm. 100% algodão, em tecido tipo tela, com oito camadas e 05 dobras, com 13 fios / cm2. Pacote c/ 500 unidades. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, rep. Técnico, data de fabricação, prazo de validade e nº do registro da Anvisa.	Pacote	10000.0
	Compressa gaze cirúrgica-estéril 7,5x7,5 cm. 100% algodão, em tecido tipo tela, com oito camadas e 05 dobras, com 13 fios / cm2. Pacote c/ 500 unidades. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, rep. Técnico, data de fabricação, prazo de validade e nº do registro da Anvisa.		
11	Esparadrapo 10 cm x 4, 5m - impermeável, 100% algodão. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº registro da anvisa.	Rolo	3000.0
	Esparadrapo 10 cm x 4, 5m - impermeável, 100% algodão. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade, nº registro da anvisa.		
12	Micropore 25x10	Unidade	4000.0
	Micropore 25x10		
13	Fita cirúrgica microporosa hipoalérgica 10 cm x 10 m na embalagem devera esta impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da Anvisa.	Rolo	3000.0
	Fita cirúrgica microporosa hipoalérgica 10 cm x 10 m na embalagem devera esta impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da Anvisa.		
14	Fita para autoclave – fita termo sensível- , na embalagem devera estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da anvisa.	Rolo	500.0
	Fita para autoclave – fita termo sensível- , na embalagem devera estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da anvisa.		
15	Lâmina de bisturi nº10 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Cx c/100	Caixa	120.0
	Lâmina de bisturi nº10 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Cx c/100		
16	Lâmina de bisturi nº15 cxs. C/ 100 unidades. Deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	120.0
	Lâmina de bisturi nº15 cxs. C/ 100 unidades. Deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
17	Lâmina de bisturi nº23 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de	Caixa	120.0
	Lâmina de bisturi nº23 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de		
18	Lâmina de bisturi nº24 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Cx c/100	Caixa	120.0
	Lâmina de bisturi nº24 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Cx c/100		





	Lâmina de bisturi nº24 deve ser esterilizada com raio gama, aço carbono, descartável. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Cx c/100		
20	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 100 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.	Rolo	200.0
	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 100 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.		
21	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 200 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.	Rolo	300.0
	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 200 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.		
22	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 300 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.	Rolo	200.0
	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 300 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.		
23	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 250 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.	Rolo	200.0
	Papel grau cirúrgico para esterilização em autoclave, bobina com 250 cm de largura x 100 mts., produzido em papel grau cirúrgico e filme laminado (poliéster/polipropileno), permeável ao vapor e ao ar e impermeável aos microrganismos.		
29	Papel crepado 90x90 c/250fls	Caixa	90.0
	Papel crepado 90x90 c/250fls		
30	Papel crepado 50x50 c/500fls	Caixa	90.0
	Papel crepado 50x50 c/500fls		
31	Pinceta 250ml (almotolia) transparente	Unidade	1200.0
	Pinceta 250ml (almotolia) transparente		
32	Pinceta 500ml (almotolia) transparente	Unidade	1200.0
	Pinceta 500ml (almotolia) transparente		
35	Agulha descartáveis nº 13x4,5. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa cx c/ 100	Caixa	500.0
	Agulha descartáveis nº 13x4,5. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa cx c/ 100		
36	Agulha descartáveis nº 25x7. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/ 100	Caixa	500.0
	Agulha descartáveis nº 25x7. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/ 100		
37	Agulha descartáveis nº 25x8. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/100	Caixa	500.0
	Agulha descartáveis nº 25x8. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/100		
39	Agulha descartáveis nº 40 x 12. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/100	Caixa	300.0
	Agulha descartáveis nº 40 x 12. Embalagem individual, com abertura asséptica, apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa. Cx c/100		
43	Seringa de 1 ml descartável (agulha 13x4,5) uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, atórgênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, escala milimétrica, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa	Unidade	16000.0





	Seringa de 1 ml descartável (agulha 13x4,5 ) uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, aterogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, escala milimétrica, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa		
44	Seringa de 10 ml descartável (agulha 25x7): uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	75000.0
	Seringa de 10 ml descartável (agulha 25x7): uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
45	Seringa de 20 ml descartável (agulha 25x7) -: uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	50000.0
	Seringa de 20 ml descartável (agulha 25x7) -: uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
46	Seringa de 3 ml descartável (agulha 25x7) - uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	60000.0
	Seringa de 3 ml descartável (agulha 25x7) - uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, características adicionais: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
47	Seringa de 5 ml descartável (agulha 25x7) - uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, característica adicional: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	50000.0
	Seringa de 5 ml descartável (agulha 25x7) - uso hospitalar, material: polipropileno ou outro material plástico, característica adicional: estéril, epirogênica, transparente, seringa de corpo reto, siliconizado, parede de espessura uniforme, permitindo deslize suave do êmbolo, ponta conectora, embalagem individual. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
50	Cateter intravenoso jelco nº 20 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha /cateter. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa	Unidade	20000.0
	Cateter intravenoso jelco nº 20 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha /cateter. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa		
51	Cateter intravenoso jelco nº 22 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha /cateter. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa	Unidade	20000.0
	Cateter intravenoso jelco nº 22 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha /cateter. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa		
52	Cateter intravenoso jelco nº 24 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16 g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/ bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha / cateter. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa	Unidade	60000.0





	Cateter intravenoso jelco nº 24 g - cateter intravenoso periférico do tipo "por-fora-da-agulha", 16 g 1.77" constituído por: agulha siliconizada c/ bisel bi-angulado e trifacetado cateter (ou cânula) em biomaterial teflon; protetor do conjunto agulha / cateter .Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa		
53	Cateter de infusão Fotossensível	Unidade	100.0
	Cateter de infusão Fotossensível		
54	Dispositivo intravenoso scalp nº 21. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100	Caixa	16000.0
	Dispositivo intravenoso scalp nº 21. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100		
55	Dispositivo intravenoso scalp nº 23. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes Ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100	Caixa	16000.0
	Dispositivo intravenoso scalp nº 23. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes Ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100		
56	Dispositivo intravenoso scalp nº 25. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100	Caixa	16000.0
	Dispositivo intravenoso scalp nº 25. Dispositivo intravenoso periférico, com agulha inoxidável, paredes ultrafinas, bisel trifacetado, asas de empunhadura flexível alinhadas e antiderrapantes na cor correspondente a seu calibre, com calibre da agulha impresso, cânula de vinil atóxico com aproximadamente 30 cm de comprimento. Conector tipo luer lock e tampa obturadora para perfurações intermitentes. Atóxico, epirogênico, descartável, uso único. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro de normas técnicas de fabricação. Cx c/100		
58	Cateter nasal p/ oxigênio cateter nasal tipo óculos, medida única, esterilizado a raio gama, embalado individualmente em saco plástico. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa.	Unidade	6000.0
	Cateter nasal p/ oxigênio cateter nasal tipo óculos, medida única, esterilizado a raio gama, embalado individualmente em saco plástico. Apresentar responsável técnico, tipo de esterilização, data de validade, número de lote e registro da Anvisa.		
60	Equipo macro gotas, com injetor lateral y. Características: ponta perfurante adaptável contendo protetor. Câmara de gotejamento rígida e transparente. Tubo flexível e transparente em p.v.c. (mínimo 1,2m de comprimento). Regulador de fluxo clamp rolete para controle de fluxo com segurança. Conector luer macho universal com protetor. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Estéril. Epirogênico. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e nº de registro da Anvisa.	Unidade	50000.0
	Equipo macro gotas, com injetor lateral y. Características: ponta perfurante adaptável contendo protetor. Câmara de gotejamento rígida e transparente. Tubo flexível e transparente em p.v.c. (mínimo 1,2m de comprimento). Regulador de fluxo clamp rolete para controle de fluxo com segurança. Conector luer macho universal com protetor. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Estéril. Epirogênico. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e nº de registro da Anvisa.		
61	Equipo micro gotas, com injetor lateral y. Características: ponta perfurante adaptável contendo protetor. Câmara de gotejamento rígida e transparente. Tubo flexível e transparente em p.v.c. (mínimo 1,2m de comprimento). Regulador de fluxo clamp rolete para controle de fluxo com segurança. Conector luer macho	Unidade	18000.0





	universal com protetor. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Estéril, epirogênico. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e nº registro da Anvisa.		
	Equipo micro gotas, com injetor lateral y. Características: ponta perfurante adaptável contendo protetor. Câmara de gotejamento rígida e transparente. Tubo flexível e transparente em p.v.c. (mínimo 1,2m de comprimento). Regulador de fluxo clamp rolete para controle de fluxo com segurança. Conector luer macho universal com protetor. Embalado individualmente em papel grau cirúrgico e filme termoplástico. Estéril, epirogênico. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e nº registro da Anvisa.		
63	Equipo enteral Equipo enteral	Unidade	3000.0
73	Fio prolene (polipropileno) (0), 45 cm, agulha 4 cm, cx. C/ 24 unidades. Fio prolene (polipropileno) (0), 45 cm, agulha 4 cm, cx. C/ 24 unidades.	Caixa	60.0
74	Fio Prolene (polipropileno) (1), 45 CM, Agulha 4 Cm, CX. C/ 24 Unidades Fio Prolene (polipropileno) (1), 45 CM, Agulha 4 Cm, CX. C/ 24 Unidades	Caixa	120.0
75	Fio prolene (polipropileno) (2-0), 45 cm, agulha 4 cm, cxs. C/ 24 unidades. Fio prolene (polipropileno) (2-0), 45 cm, agulha 4 cm, cxs. C/ 24 unidades.	Caixa	30.0
76	Fio vicryl (poliglactina) (0), transado, absorvível (0) 45 cm, agulha 4 cm. Cx. C/ 24 unidades. Fio vicryl (poliglactina) (0), transado, absorvível (0) 45 cm, agulha 4 cm. Cx. C/ 24 unidades.	Caixa	60.0
77	Fio vicryl (poliglactina) (1), transado, absorvível (0) 90 cm, agulha circular cortante 4.8 cm. Cx. C/ 24 unidades. Fio vicryl (poliglactina) (1), transado, absorvível (0) 90 cm, agulha circular cortante 4.8 cm. Cx. C/ 24 unidades.	Caixa	50.0
78	Fio vicryl (poliglactina) (2-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades Fio vicryl (poliglactina) (2-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades	Caixa	80.0
79	Fio vicryl (poliglactina) (3-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades Fio vicryl (poliglactina) (3-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades	Caixa	80.0
80	Fio vicryl (poliglactina) (4-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades Fio vicryl (poliglactina) (4-0), transado, absorvível (0) 70 cm, agulha circular cortante 4 cm. Cx. C/ 24 unidades	Caixa	180.0
81	Fios de algodão nº 0 c/ 24 Fios de algodão nº 0 c/ 24	Caixa	100.0
82	Fio de algodão nº 1 c/24 Fio de algodão nº 1 c/24	Caixa	100.0
83	Fio de algodão nº 2 c/24 Fio de algodão nº 2 c/24	Caixa	100.0
84	Fio de algodão nº 3 c/24 Fio de algodão nº 3 c/24	Caixa	100.0
85	Mono-nylon (0) agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Mono-nylon (0) agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	120.0
86	Mono-nylon (1-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Mono-nylon (1-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	160.0





87	Mono-nylon (2-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	300.0
	Mono-nylon (2-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
88	Mono-nylon (3-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	240.0
	Mono-nylon (3-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
89	Mono-nylon (4-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Fio 45cm.	Caixa	240.0
	Mono-nylon (4-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa. Fio 45cm.		
90	Mono-nylon (5-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Caixa	160.0
	Mono-nylon (5-0)-agulhado c/ agulha circular cortante 3cm. Embalagem caixa com 24 envelopes apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
91	Álcool 70° - 1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Litro	2500.0
	Álcool 70° - 1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
92	Álcool a 70% em gel, frasco com 1 Litros	Litro	2000.0
	Álcool a 70% em gel, frasco com 1 Litros		
93	Álcool a 99% 1000ml	Litro	800.0
	Álcool a 99% 1000ml		
94	Água oxigenada, frasco com 01 litro	Unidade	1800.0
	Água oxigenada, frasco com 01 litro		
95	Éter 50 % solução 1000 ml. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade etc.	Litro	480.0
	Éter 50 % solução 1000 ml. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade etc.		
96	Formoldeido a 10% 1000 ml, na embalagem devesa estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da Anvisa.	Litro	100.0
	Formoldeido a 10% 1000 ml, na embalagem devesa estar impresso dados de identificação, procedência, data de fabricação, resp. Técnico, prazo de validade nº lote e nº registro da Anvisa.		
97	Glutaraldeido 2% frasco com 05 litros	Unidade	100.0
	Glutaraldeido 2% frasco com 05 litros		
98	Pvpi degermante (solução detergente) -1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Litro	400.0
	Pvpi degermante (solução detergente) -1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
99	Pvpi tópic (solução aquosa) – 1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Litro	600.0
	Pvpi tópic (solução aquosa) – 1000 ml. Apresentar dados de identificação do produto, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
100	Sabonete líquido antisséptico frasco 01 litro	Unidade	1700.0
	Sabonete líquido antisséptico frasco 01 litro		
102	Ácido acético 5% frasco com 01 litro	Frasco	200.0
	Ácido acético 5% frasco com 01 litro		







103	Detergente enzimático três enzimas de boa qualidade, galão de 5 litros, que remove crostas de tecido de superfícies e materiais médico hospitalar sem agredir os mesmos. Apresentar dados de identificação do produto modo de diluição e uso, procedência, data de fabricação, validade e registro da Anvisa.	Galão	350.0
	Detergente enzimático três enzimas de boa qualidade, galão de 5 litros, que remove crostas de tecido de superfícies e materiais médico hospitalar sem agredir os mesmos. Apresentar dados de identificação do produto modo de diluição e uso, procedência, data de fabricação, validade e registro da Anvisa.		
104	Luvas de procedimento tamanho pequeno - cx/100 unidades não cirúrgica, descartável, individual, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, ambidestra, lubrificada com material bio-absorvível, em quantidade adequada, a tração, atóxica, hipoalérgica, não estéril, embalada em caixas, contendo dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro da Anvisa.	Caixa	8000.0
	Luvas de procedimento tamanho pequeno - cx/100 unidades não cirúrgica, descartável, individual, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, ambidestra, lubrificada com material bio-absorvível, em quantidade adequada, a tração, atóxica, hipoalérgica, não estéril, embalada em caixas, contendo dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro da Anvisa.		
105	Luvas de procedimento tamanho médio - cx/100 unidades - não cirúrgica, descartável, individual, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, ambidestra, lubrificada com material bio-absorvível, em quantidade adequada, a tração, atóxica, hipoalérgica, não estéril, embalada em caixas, contendo dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro da Anvisa.	Caixa	6000.0
	Luvas de procedimento tamanho médio - cx/100 unidades - não cirúrgica, descartável, individual, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, ambidestra, lubrificada com material bio-absorvível, em quantidade adequada, a tração, atóxica, hipoalérgica, não estéril, embalada em caixas, contendo dados de identificação, procedência, validade, número do lote e registro da Anvisa.		
108	Luvas cirúrgicas nº 7,0 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 7,0, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Par	20000.0
	Luvas cirúrgicas nº 7,0 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 7,0, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
109	Luvas cirúrgicas nº 7,5 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 7,5, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Par	15000.0
	Luvas cirúrgicas nº 7,5 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 7,5, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
110	Luvas cirúrgicas nº 8,0 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 8,0, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Par	4000.0
	Luvas cirúrgicas nº 8,0 - par luva cirúrgica estéril, tamanho nº 8,0, esterilizada, confeccionada em látex natural, íntegro e uniforme, formato anatômico, lubrificada com material bio-absorvível em quantidade adequada, com excelente sensibilidade tátil, resistente a tração, atóxica, hipoalérgica, invólucro interno. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
111	Máscara descartável Máscara descartável	Unidade	60000.0
112	Máscara de não reinalação adulto (oxigênio 100%) Máscara de não reinalação adulto (oxigênio 100%)	Unidade	40.0
113	Máscara de não reinalação pediátrico (oxigênio 100%) Máscara de não reinalação pediátrico (oxigênio 100%)	Unidade	40.0
114	Máscara de venturi adulto	Unidade	60.0





	Máscara de venturi adulto		
115	Máscara de venturi pediátrico Máscara de venturi pediátrico	Unidade	100.0
116	Máscara para aerossol adulto Máscara para aerossol adulto	Unidade	240.0
117	Máscara para aerossol infantil Máscara para aerossol infantil	Unidade	240.0
118	Touca sanfonada branca com elástico - pacote c/ 100 unidades. Descartável material 100% polipropileno, com elástico na volta toda por processo automatizado, anatômica e de fácil ajuste, hipoalérgica, produto unissex. Touca sanfonada branca com elástico - pacote c/ 100 unidades. Descartável material 100% polipropileno, com elástico na volta toda por processo automatizado, anatômica e de fácil ajuste, hipoalérgica, produto unissex.	Pacote	600.0
119	Absorvente pós-parto, pós cirúrgico Pacotes c/10 Absorvente pós-parto, pós cirúrgico Pacotes c/10	Pacote	1800.0
120	Fralda descartável infantil tamanho médio pacote c/ 8 unidades. Fralda descartável infantil tamanho médio pacote c/ 8 unidades.	Pacote	4000.0
121	Fralda descartável infantil tamanho grande pacote c/ 8 unidades. Fralda descartável infantil tamanho grande pacote c/ 8 unidades.	Pacote	4000.0
122	Fralda descartável infantil tamanho extra grande pacote c/ 8 unidades Fralda descartável infantil tamanho extra grande pacote c/ 8 unidades	Pacote	4000.0
123	Fralda descartável infantil tamanho pequeno pacote c/ 8 unidades. Fralda descartável infantil tamanho pequeno pacote c/ 8 unidades.	Pacote	4000.0
124	Fralda geriátrica - tamanho grande, pacote c/ 8 unidades. Fralda geriátrica - tamanho grande, pacote c/ 8 unidades.	Pacote	4000.0
125	Fralda geriátrica - tamanho médio, pacote c/ 8 unidades. Fralda geriátrica - tamanho médio, pacote c/ 8 unidades.	Pacote	4000.0
126	Fralda geriátrica - tamanho extragrande, pacote c/ 8 unidades. Fralda geriátrica - tamanho extragrande, pacote c/ 8 unidades.	Pacote	1200.0
127	Integrador químico, indicador de esterilização para autoclave par efetuar a monitorização das condições de esterilização a vapor no interior das embalagens. Consiste de uma mecha de papel e de uma pílula química sensível à temperatura e ao vapor, embalagem composta em umas das faces por papel /filme e na outra papel/filme/alumínio laminado, pacotes c/ 100 unidades testes. Integrador químico, indicador de esterilização para autoclave par efetuar a monitorização das condições de esterilização a vapor no interior das embalagens. Consiste de uma mecha de papel e de uma pílula química sensível à temperatura e ao vapor, embalagem composta em umas das faces por papel /filme e na outra papel/filme/alumínio laminado, pacotes c/ 100 unidades testes.	Pacote	120.0
131	Coletor de material perfuro-cortante 20 litros. O coletor de material perfuro cortante tem como finalidade de uso o desprezo de materiais com residuo infectante. Coletor de material perfuro-cortante 20 litros. O coletor de material perfuro cortante tem como finalidade de uso o desprezo de materiais com residuo infectante.	Unidade	1800.0
132	Caixa para coleta de material perfuro-cortante 13 litros. O coletor de material perfuro cortante tem como finalidade de uso o desprezo de materiais com residuo infectante. Caixa para coleta de material perfuro-cortante 13 litros. O coletor de material perfuro cortante tem como finalidade de uso o desprezo de materiais com residuo infectante.	Unidade	3000.0
136	Conjunto de micronebulização Adulto para inalação individual, desmontável, atóxico é de fácil desinfecção. Conjunto de micronebulização Adulto para inalação individual, desmontável, atóxico é de fácil desinfecção.	Kit	120.0
137	Conjunto de micronebulização pediátrico para inalação individual, desmontável, atóxico é de fácil desinfecção.	Kit	120.0





	Conjunto de micronebulização pediátrico para inalação individual, desmontável, atóxico e de fácil desinfecção.		
138	Imobilizador de cabeça tamanho pediátrico, impermeável, lavável utilizado em conjunto com prancha longa, com fixador exclusivo na região frontal mentoniana, com regulagem em velcro, anatômico, base com regulagem. É composta por duas almofadas com orifícios para verificação dos ouvidos, uma fronha (base) com velcro. Deve ser translúcido aos raios x.	Unidade	48.0
	Imobilizador de cabeça tamanho pediátrico, impermeável, lavável utilizado em conjunto com prancha longa, com fixador exclusivo na região frontal mentoniana, com regulagem em velcro, anatômico, base com regulagem. É composta por duas almofadas com orifícios para verificação dos ouvidos, uma fronha (base) com velcro. Deve ser translúcido aos raios x.		
139	Imobilizador de cabeça tamanho adulto, impermeável, lavável utilizado em conjunto com prancha longa, com fixador exclusivo na região frontal mentoniana, com regulagem em velcro, anatômico, base com regulagem. É composta por duas almofadas com orifícios para verificação dos ouvidos, uma fronha (base) com velcro. Deve ser translúcido aos raios x.	Unidade	48.0
	Imobilizador de cabeça tamanho adulto, impermeável, lavável utilizado em conjunto com prancha longa, com fixador exclusivo na região frontal mentoniana, com regulagem em velcro, anatômico, base com regulagem. É composta por duas almofadas com orifícios para verificação dos ouvidos, uma fronha (base) com velcro. Deve ser translúcido aos raios x.		
140	Monômetro regulador de pressão c/ fluxômetro p/ cilindros de oxigênio simples com uma saída	Unidade	60.0
	Monômetro regulador de pressão c/ fluxômetro p/ cilindros de oxigênio simples com uma saída		
141	Tirantes para prancha de imobilização	Unidade	48.0
	Tirantes para prancha de imobilização		
142	Reanimador manual adulto (1500 ml)	Unidade	48.0
	Reanimador manual adulto (1500 ml)		
143	Reanimador manual neo-natal com reservatório (500 ml)	Unidade	48.0
	Reanimador manual neo-natal com reservatório (500 ml)		
144	Reanimador manual pediátrico (750 ml)	Unidade	48.0
	Reanimador manual pediátrico (750 ml)		
145	Espaçador para aerosol adulto	Unidade	80.0
	Espaçador para aerosol adulto		
147	Otoscópio completo com 05 espéculo. Cabeçote e cabo adulto em metal cromado, acoplado por sistema de rosca, cabo para duas pilhas médias, capa revestida antiderrapante para punho, iluminação halogêneo 2,5 v de longa duração, possibilidade de ajuste da intensidade da luz, garantia mínima de 12 meses contra defeito de fabricação, com 01 lâmina sobressalente e estojo apropriado para acondicionamento do equipamento e acessórios, e manual em português.	Unidade	5.0
	Otoscópio completo com 05 espéculo. Cabeçote e cabo adulto em metal cromado, acoplado por sistema de rosca, cabo para duas pilhas médias, capa revestida antiderrapante para punho, iluminação halogêneo 2,5 v de longa duração, possibilidade de ajuste da intensidade da luz, garantia mínima de 12 meses contra defeito de fabricação, com 01 lâmina sobressalente e estojo apropriado para acondicionamento do equipamento e acessórios, e manual em português.		
149	Esfignomanômetro adulto c/estetoscópio	Unidade	100.0
	Esfignomanômetro adulto c/estetoscópio		
150	Esfignomanômetro infantil c/estetoscópio	Unidade	50.0
	Esfignomanômetro infantil c/estetoscópio		
151	Tira reagente para glicemia accu chek caixa com 50 unidades	Caixa	400.0
	Tira reagente para glicemia accu chek caixa com 50 unidades		
152	Tiras reagentes para glicosímetro G-Tech Free1 NoCode	Unidade	4000.0
	Tiras reagentes para glicosímetro G-Tech Free1 NoCode		
153	Termometro Linear Clínico com escala	Unidade	360.0
	Termometro Linear Clínico com escala		
155	Oxímetro	Unidade	60.0
	Oxímetro		





156	Aparelho de Glicemia completo G-Tech Free1 NoCode Aparelho de Glicemia completo G-Tech Free1 NoCode	Unidade	60.0
157	Abaixador de língua c/100 unidades Abaixador de língua c/100 unidades	Pacote	200.0
162	Pinça cherron Pinça cherron	Unidade	2000.0
164	Copo coletor de urina Copo coletor de urina	Unidade	4000.0
165	Bolsa de colostomia 10-65mm sistema drenável com fechamento, confeccionada com material de alta qualidade, oferecendo maior conforto e segurança para o paciente, cor: opaco, sistema de fechamento tipo Clamp ou velcro, que oferece fácil manuseio e maior vedação, prevenindo vazamentos. tecnologia de controle de odores, garantindo maior qualidade de vida aos usuários. produto registrado na ANVISA e com certificações de qualidade e conformidade com as normas de segurança. bolsa para colostomia descartável com filtro recortável de 19 a 64mm drenável	Unidade	3000.0
173	Sonda de foley nº 12 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa. C/10 unidades	Pacote	300.0
174	Sonda de foley nº 14 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa/10 unidades	Pacote	300.0
175	Sonda de foley nº 16 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa/10 unidades	Pacote	300.0
176	Sonda de foley nº 18 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa/10 unidades	Pacote	300.0
177	Sonda de foley nº 20 (3 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades	Pacote	300.0
178	Sonda de foley nº 20 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades	Pacote	120.0
179	Sonda de foley nº 22 (2 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades	Pacote	120.0
180	Sonda de foley nº 16 (3 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades	Pacote	120.0
181	Sonda de foley nº 18 (3 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades	Pacote	120.0





	Sonda de foley nº 18 (3 vias). Apresentar na embalagem tipo de esterilização, responsável técnico, nº lote data de validade e registro da Anvisa c/10 unidades		
182	Sonda nasogástrica curta nº 06. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	300.0
	Sonda nasogástrica curta nº 06. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
183	Sonda nasogástrica curta nº 08. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	400.0
	Sonda nasogástrica curta nº 08. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
184	Sonda nasogástrica curta nº 10. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	800.0
	Sonda nasogástrica curta nº 10. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
185	Sonda nasogástrica longa nº 10. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios. E dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	800.0
	Sonda nasogástrica longa nº 10. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios. E dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
186	Sonda nasogástrica longa nº 12. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios. E dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	300.0
	Sonda nasogástrica longa nº 12. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios. E dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
187	Sonda nasogástrica longa nº 16. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Pacote	300.0
	Sonda nasogástrica longa nº 16. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
188	Sonda nasogástrica longa nº 18. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa.	Unidade	400.0
	Sonda nasogástrica longa nº 18. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa.		
189	Sonda nasogástrica longa nº 20. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10	Unidade	400.0
	Sonda nasogástrica longa nº 20. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
190	Sonda nasogástrica longa nº 22. Toda confeccionada em pvc	Unidade	300.0





	atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
	Sonda nasogástrica longa nº 22. Toda confeccionada em pvc atóxico e flexível, com orifícios, e dotada de conector adaptável a seringas, com tampa para evitar refluxos. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, nº de lote, validade, fabricação e registro da Anvisa. C/10		
191	Sonda uretral nº 06. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	2000.0
	Sonda uretral nº 06. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
192	Sonda uretral nº 08. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da anvisa.	Unidade	2000.0
	Sonda uretral nº 08. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da anvisa.		
193	Sonda uretral nº 10. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	2000.0
	Sonda uretral nº 10. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
194	Sonda uretral nº 12. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.	Unidade	2000.0
	Sonda uretral nº 12. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa.		
195	Sonda uretral nº 14. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa	Unidade	2000.0
	Sonda uretral nº 14. Apresentar dados de identificação do produto, tipo de esterilização procedência, data de fabricação, prazo de validade nº lote e registro da Anvisa		
196	Sonda aspiração traqueal 6 Sonda aspiração traqueal 6	Unidade	500.0
197	Sonda aspiração traqueal 8 Sonda aspiração traqueal 8	Unidade	500.0
198	Sonda aspiração traqueal 10 Sonda aspiração traqueal 10	Unidade	500.0
199	Sonda aspiração traqueal 12 Sonda aspiração traqueal 12	Unidade	500.0
200	Sonda para nutrição enteral gastrostomia nº 12 C/10 Sonda para nutrição enteral gastrostomia nº 12 C/10	Unidade	100.0
201	Sonda para nutrição enteral gastrostomia nº 14 C/10 Sonda para nutrição enteral gastrostomia nº 14 C/10	Unidade	100.0
206	Equipo com tubo flexível, com dois conectores, 2 vias, com protetor nos conectores, clamp corta fluxo (equipo duas vias) Equipo com tubo flexível, com dois conectores, 2 vias, com protetor nos conectores, clamp corta fluxo (equipo duas vias)	Unidade	30000.0
207	Tubo de látex natural (200) c/ 15 metros. Diâmetro externo 5.5 mm, p/ diâmetro interno 3.0 mm. Tubo de látex natural (200) c/ 15 metros. Diâmetro externo 5.5 mm, p/ diâmetro interno 3.0 mm.	Unidade	48.0
216	Tubo siliconizado (204) c/ 15 metros, atóxico, transparente, com diâmetro externo de 12 mm, apresentando conectores anatômicos em pvc flexível em suas extremidades. Tubo siliconizado (204) c/ 15 metros, atóxico, transparente, com diâmetro externo de 12 mm, apresentando conectores anatômicos em pvc flexível em suas extremidades.	Rolo	48.0
217	Filme planos para radiologia 35 x 43 cm, cxs. C/ 100 películas. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade etc..	Caixa	80.0

