

CLUBE A GAZETA e MULTISCAN 0001/2020

Anexo II – Tabela de Preços

Exames Ressonância Magnética	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
RM CRANIO	41101014	790,00	490,00	37,97%
RM CRANIO COM SEDACAO	41101014	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM SELA TURCICA COM SEDACAO	41101022	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM SELA TURCICA HIPOFISE	41101022	790,00	490,00	37,97%
RM BASE DE CRANIO	41101030	880,00	792,00	10,00%
RM BASE DE CRANIO COM SEDACAO	41101030	1.408,00	1.268,00	9,94%
PERFUSAO	41101057	450,00	405,00	10,00%
RM PERFUSAO CEREBRAL	41101057	790,00	490,00	37,97%
RM ESPECTROSCOPIA	41101065	790,00	490,00	37,97%
RM ESPECTROSCOPIA COM SEDACAO	41101065	1.077,00	970,00	9,94%
RM ORBITA BILATERAL	41101073	790,00	490,00	37,97%
RM ORBITA BILATERAL COM SEDACAO	41101073	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM MASTOIDES	41101081	790,00	490,00	37,97%
RM OSSOS TEMPORAIS	41101081	790,00	490,00	37,97%
RM OSSOS TEMPORAIS COM SEDACAO	41101081	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM OUVIDOS	41101081	790,00	490,00	37,97%
RM FACE INCLUI SEIOS DA FACE	41101090	790,00	490,00	37,97%
RM FACE INCLUI SEIOS DA FACE COM SEDACAO	41101090	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM ATM BILATERAL	41101103	790,00	490,00	37,97%
RM ATM BILATERAL COM SEDACAO	41101103	1.325,00	1.193,00	9,96%
RM PESCOCO	41101111	790,00	490,00	37,97%
RM PESCOCO COM SEDACAO	41101111	1.770,00	1.593,00	10,00%
RM TORAX	41101120	790,00	490,00	37,97%
RM TORAX COM SEDACAO	41101120	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM CORACAO MORFOLOGICO E FUNCIONAL PERFUSAO E VIABILIDADE	41101154	1.546,96	1.268,00	18,03%
RM ABDOMEN SUPERIOR	41101170	790,00	490,00	37,97%
RM ABDOMEN SUPERIOR COM SEDACAO	41101170	1.729,00	1.557,00	9,95%
RM PELVE	41101189	790,00	490,00	37,97%
RM PELVE DEFECOGRAFIA	41101189	790,00	490,00	37,97%
RM PELVE SIMPLES COM SEDACAO	41101189	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM PROSTATA VIA ABDOMINAL	41101189	790,00	490,00	37,97%
RM FETAL	41101197	790,00	490,00	37,97%
RM PENIS	41101200	790,00	490,00	37,97%
RM BOLSA ESCROTAL	41101219	790,00	490,00	37,97%
RM COLUNA CERVICAL	41101227	790,00	490,00	37,97%
RM COLUNA CERVICAL COM SEDACAO	41101227	1.377,00	1.240,00	9,95%
RM COLUNA DORSAL	41101227	790,00	490,00	37,97%
RM COLUNA LOMBAR	41101227	790,00	490,00	37,97%
RM FLUXO LIQUORICO	41101235	790,00	490,00	37,97%
RM PLEXO LOMBAR	41101243	790,00	490,00	37,97%
RM PLEXO LOMBO SACRAL	41101243	790,00	490,00	37,97%
RM ANTEBRACO DIREITO	41101251	790,00	490,00	37,97%

RM ANTEBRACO ESQUERDO	41101251	790,00	490,00	37,97%
RM BRACO DIREITO	41101251	790,00	490,00	37,97%
RM BRACO ESQUERDO	41101251	790,00	490,00	37,97%
RM MEMBRO SUPERIOR DIREITO NAO INCLUI MAO E ARTICULACOES	41101251	790,00	490,00	37,97%
RM MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO NAO INCLUI MAO E ARTICULACOES	41101251	790,00	490,00	37,97%
RM MAO DIREITO NAO INCLUI PUNHO	41101260	790,00	490,00	37,97%
RM MAO DIREITO NAO INCLUI PUNHO COM SEDACAO	41101260	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM MAO ESQUERDO NAO INCLUI PUNHO	41101260	790,00	490,00	37,97%
RM MAO ESQUERDO NAO INCLUI PUNHO COM SEDACAO	41101260	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM ARTICULACAO SACROCOCCIGEA	41101278	790,00	490,00	37,97%
RM BACIA	41101278	790,00	490,00	37,97%
RM BACIA ARTICULACOES SACROILIACAS COM SEDACAO	41101278	1.424,00	1.282,00	9,97%
RM SACROILIACAS	41101278	896,00	807,00	9,93%
RM COXA DIREITA	41101286	790,00	490,00	37,97%
RM COXA DIREITA COM SEDACAO	41101286	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM COXA ESQUERDA	41101286	790,00	490,00	37,97%
RM COXA ESQUERDA COM SEDACAO	41101286	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM PERNA DIREITA	41101294	790,00	490,00	37,97%
RM PERNA DIREITA COM SEDACAO	41101294	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM PERNA ESQUERDA	41101294	790,00	490,00	37,97%
RM PERNA ESQUERDA COM SEDACAO	41101294	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM PE DIREITO	41101308	790,00	490,00	37,97%
RM PE DIREITO COM SEDACAO	41101308	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM PE ESQUERDO	41101308	790,00	490,00	37,97%
RM PE ESQUERDO COM SEDACAO	41101308	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM COTOVELO DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM COTOVELO ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM COXO FEMURAL DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM COXO FEMURAL ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM JOELHO DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM JOELHO DIREITO COM SEDACAO	41101316	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM JOELHO ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM JOELHO ESQUERDO COM SEDACAO	41101316	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM OMBRO DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM OMBRO ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM PUNHO DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM PUNHO ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM QUADRIL DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM QUADRIL ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM TORNOZELO DIREITO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM TORNOZELO DIREITO COM SEDACAO	41101316	1.408,00	1.268,00	9,94%
RM TORNOZELO ESQUERDO	41101316	790,00	490,00	37,97%
RM TORNOZELO ESQUERDO COM SEDACAO	41101316	1.408,00	1.268,00	9,94%
ANGIO RM AORTA TORACICA ARCO AORTICO OU PULMONARES	41101332	1.211,00	1.090,00	9,99%
ANGIO RM AORTA TORACICA ARCO AORTICO OU PULMONARES COM SEDACAO	41101332	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM AORTA ABDOMINAL TOTAL	41101340	790,00	490,00	37,97%

ANGIO RM AORTA ABDOMINAL TOTAL COM SEDACAO	41101340	1.739,00	1.566,00	9,95%
RM COLANGIO	41101359	790,00	490,00	37,97%
RM COLANGIO COM SEDACAO	41101359	1.532,00	1.379,00	9,99%
RM HIDRO	41101359	1.211,00	1.090,00	9,99%
RM URO	41101359	790,00	490,00	37,97%
RM PROSTATA MULTI PARAMETRICA	41101464	1.704,00	1.534,00	9,98%
ANGIO RM ARTERIAL PULMONAR	41101499	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL PULMONAR COM SEDACAO	41101499	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA PULMONAR	41101502	1.211,00	1.090,00	9,99%
ANGIO RM VENOSA PULMONAR COM SEDACAO	41101502	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE ABDOMEN SUPERIOR	41101510	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE ABDOMEN SUPERIOR COM SEDACAO	41101510	1.574,00	1.417,00	9,97%
ANGIO RM ARTERIAL MESENTERICA SUPERIOR	41101510	1.211,00	1.090,00	9,99%
ANGIO RM VENOSA DE ABDOMEN SUPERIOR	41101529	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE ABDOMEN SUPERIOR COM SEDACAO	41101529	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE CRANIO	41101537	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE CRANIO COM SEDACAO	41101537	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE CRANIO	41101545	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE CRANIO COM SEDACAO	41101545	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR DIREITO	41101553	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR DIREITO COM SEDACAO	41101553	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	41101553	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO COM SEDACAO	41101553	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO INFERIOR DIREITA	41101561	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO INFERIOR DIREITA COM SEDACAO	41101561	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDA	41101561	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDA COM SEDACAO	41101561	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	41101570	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	41101570	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO COM SEDACAO	41101570	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO COM SEDACAO	41101588	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	41101588	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	41101588	1.211,00	1.090,00	9,99%
ANGIO RM ARTERIAL DE PELVE	41101596	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE PELVE COM SEDACAO	41101596	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE PELVE	41101600	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE PELVE COM SEDACAO	41101600	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM ARTERIAL DE PESCOCO	41101618	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM ARTERIAL DE PESCOCO COM SEDACAO	41101618	1.739,00	1.566,00	9,95%
ANGIO RM VENOSA DE PESCOCO	41101626	790,00	490,00	37,97%
ANGIO RM VENOSA DE PESCOCO COM SEDACAO	41101626	1.739,00	1.566,00	9,95%
ARTRO RM COTOVELO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM COTOVELO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%

ARTRO RM COXO FEMURAL DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM COXO FEMURAL ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM JOELHO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM JOELHO DIREITO COM SEDACAO	41102010	790,00	490,00	37,97%
ARTRO RM JOELHO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM JOELHO ESQUERDO COM SEDACAO	41102010	790,00	490,00	37,97%
ARTRO RM MAO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM MAO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM OMBRO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM OMBRO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM PE DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM PE ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM PUNHO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM PUNHO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM QUADRIL DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM QUADRIL ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM TORNOZELO DIREITO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
ARTRO RM TORNOZELO ESQUERDO	41102010	1.325,00	1.193,00	9,96%
RM ENTEROGRAFIA	90010864	1.698,00	1.529,00	9,95%
RM ABDOMEN TOTAL	90010875	1.698,00	1.529,00	9,95%
RM ABDOMEN TOTAL COM SEDACAO	90010875	2.226,00	2.004,00	9,97%
RM TRACTOGRAFIA	99999994	880,00	792,00	10,00%
Exames Mamografia	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
MAMOGRAFIA CONVENCIONAL BILATERAL	40808033	300,00	270,00	10,00%
MAMOGRAFIA DIGITAL BILATERAL	40808041	300,00	270,00	10,00%
Exames Densitometria Óssea	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
DENSITOMETRIA OSSEA UM SEGMENTO	40808122	120,00	108,00	10,00%
DENSITOMETRIA OSSEA 2 SEGMENTOS COLUNA E FEMUR	40808130	176,00	159,00	9,66%
DENSITOMETRIA OSSEA CORPO INTEIRO	40808149	166,00	150,00	9,64%
Exames Tomografia Computadorizada	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
TC CRANIO	41001010	430,00	290,00	32,56%
TC ORBITAS	41001010	430,00	290,00	32,56%
TC SELA TURCICA	41001010	430,00	290,00	32,56%
TC MASTOIDES OU OUVIDOS	41001028	430,00	290,00	32,56%
TC OSSOS TEMPORAIS	41001028	430,00	290,00	32,56%
TC FACE	41001036	430,00	290,00	32,56%
TC SEIOS DA FACE	41001036	430,00	290,00	32,56%
TC ARTICULACOES TEMPOROMANDIBULARES	41001044	430,00	290,00	32,56%
TC MANDIBULA	41001044	430,00	290,00	32,56%
TC PESCOCO	41001060	430,00	290,00	32,56%
TC TORAX	41001079	430,00	290,00	32,56%
TC TORAX PARA RADIOTERAPIA	41001079	430,00	290,00	32,56%
TC CORACAO PARA AVALIACAO DO ESCORE DE CALCIO CORONARIANO	41001087	446,00	402,00	9,87%
TC ABDOMEN TOTAL	41001095	860,00	580,00	32,56%
TC ENTEROGRAFIA	41001095	1.191,00	1.072,00	9,99%
TC VIAS URINARIAS UROTOMOGRAMIA	41001095	1.191,00	1.072,00	9,99%

TC ABDOMEN SUPERIOR	41001109	430,00	290,00	32,56%
TC BACIA	41001117	430,00	290,00	32,56%
TC PELVE	41001117	430,00	290,00	32,56%
TC COLUNA CERVICAL ATE 3 SEGMENTOS	41001125	430,00	290,00	32,56%
TC COLUNA DORSAL ATE 3 SEGMENTOS	41001125	430,00	290,00	32,56%
TC COLUNA LOMBAR ATE 3 SEGMENTOS	41001125	430,00	290,00	32,56%
TC COLUNA SACROCOCCIGEA	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC COTOVELO DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC COTOVELO ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC COXO FEMORAL DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC COXO FEMORAL ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC ESTERNOCLAVICULAR	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC JOELHO DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC JOELHO ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC OMBRO DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC OMBRO ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC PUNHO DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC PUNHO ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC QUADRIL DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC QUADRIL ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC SACROILIACA	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC TORNOZELO DIREITO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC TORNOZELO ESQUERDO	41001141	430,00	290,00	32,56%
TC ANTEBRACO DIREITO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC ANTEBRACO ESQUERDO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC BRACO DIREITO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC BRACO ESQUERDO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC COXA DIREITA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC COXA ESQUERDA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC MAO DIREITA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC MAO ESQUERDA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC PE DIREITO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC PE ESQUERDO	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC PERNA DIREITA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC PERNA ESQUERDA	41001150	430,00	290,00	32,56%
TC SEGMENTOS APENDICULARES	41001150	430,00	290,00	32,56%
RECONSTRUCAO EM 3D TC	41001206	176,00	159,00	9,66%
TOMOSSINTESE	90010906	440,00	400,00	9,09%
TC COLONOSCOPIA VIRTUAL	90010937	880,00	792,00	10,00%
TC TOMOMIELOGRAFIA ATE TRES SEGMENTOS ACRESCENTAR A TC DE COLUNA CORRESPONDENTE	41002016	1.418,00	1.277,00	9,94%
CISTERNOGRAFIA	41002040	1.242,00	1.118,00	9,98%
ANESTESIA PARA TOMOGRAFIA	99999999	394,00	355,00	9,90%
Exames Angio e Artro Tomografia Computadorizada	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
ARTRO TC MAO DIREITO	41001141	497,00	448,00	9,86%
ARTRO TC MAO ESQUERDO	41001141	497,00	448,00	9,86%
ARTRO TC PE DIREITO	41001141	497,00	448,00	9,86%
ARTRO TC PE ESQUERDO	41001141	497,00	448,00	9,86%
ANGIO TC AORTA TORACICA	41001176	645,00	435,00	32,56%

ANGIO TC AORTA ABDOMINAL	41001184	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE CRANIO	41001370	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE CRANIO	41001389	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE PESCOCO	41001397	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE PESCOCO	41001400	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL TORAX	41001419	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE TORAX	41001427	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE ABDOMEN SUPERIOR	41001435	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE ABDOMEN SUPERIOR	41001443	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE PELVE	41001451	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE PELVE	41001460	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR DIREITO	41001478	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	41001478	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE MEMBRO INFERIOR DIREITO	41001486	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	41001486	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	41001494	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	41001494	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	41001508	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	41001508	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC ARTERIAL PULMONAR	41001516	645,00	435,00	32,56%
ANGIO TC VENOSA PULMONAR	41001524	645,00	435,00	32,56%
ARTRO TC COTOVELO DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC COTOVELO ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC COXOFEMORAL DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC COXOFEMORAL ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC JOELHO DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC JOELHO ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC OMBRO DIREITO	41002059	1.180,00	1.062,00	10,00%
ARTRO TC OMBRO ESQUERDO	41002059	1.180,00	1.062,00	10,00%
ARTRO TC PUNHO DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC PUNHO ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC QUADRIL DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC QUADRIL ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC TORNOZELO DIREITO	41002059	787,00	709,00	9,91%
ARTRO TC TORNOZELO ESQUERDO	41002059	787,00	709,00	9,91%
Ultrassonografia	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
US GLANDULAS SALIVARES	40901033	88,00	80,00	9,09%
US TORAX EXTRACARDIACO	40901041	88,00	80,00	9,09%
US MAMAS COM PEDIDO DE MAMOGRAFIA	40901114	230,00	200,00	13,04%
US MAMAS MASCULINA	40901114	230,00	190,00	17,39%
US MAMAS SEM PEDIDO DE MAMOGRAFIA	40901114	230,00	200,00	13,04%
US ABDOMEN TOTAL	40901122	166,00	150,00	9,64%
US ABDOMEN SUPERIOR	40901130	114,00	103,00	9,65%
US HIPOCONDRIO	40901130	114,00	103,00	9,65%
US RETROPERITONIO	40901149	135,00	122,00	9,63%
US ABDOMEN INFERIOR MASCULINO	40901173	114,00	103,00	9,65%
US ABDOMEN INFERIOR FEMININO	40901181	114,00	103,00	9,65%
US PELVICA GINECOLOGICA	40901181	114,00	103,00	9,65%
US DERMATOLOGICO PELE E SUBCUTANEO	40901190	88,00	80,00	9,09%

US BOLSA ESCROTAL	40901203	88,00	80,00	9,09%
US CRANIANA	40901203	88,00	80,00	9,09%
US ORGAOS E ESTRUTURAS SUPERFICIAIS	40901203	88,00	80,00	9,09%
US PAROTIDAS	40901203	88,00	80,00	9,09%
US PENIS	40901203	88,00	80,00	9,09%
US TIREOIDE	40901203	88,00	80,00	9,09%
US ANTEBRACO DIREITO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US ANTEBRACO ESQUERDO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US AXILAS	40901211	88,00	80,00	9,09%
US BRACO DIREITO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US BRACO ESQUERDO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US CERVICAL	40901211	88,00	80,00	9,09%
US COXA DIREITA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US COXA ESQUERDA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US ESTRUTURAS SUPERFICIAIS	40901211	88,00	80,00	9,09%
US MAO DIREITA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US MAO ESQUERDA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PANTURRILHA DIREITA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PANTURRILHA ESQUERDA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PAREDE ABDOMINAL	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PARTES MOLES	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PE DIREITO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PE ESQUERDO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PERNA DIREITA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PERNA ESQUERDA	40901211	88,00	80,00	9,09%
US PESCOCO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US REGIAO CERVICAL	40901211	88,00	80,00	9,09%
US REGIAO DORSAL	40901211	88,00	80,00	9,09%
US REGIAO INGUINAL	40901211	88,00	80,00	9,09%
US SUBMANDIBULAR	40901211	88,00	80,00	9,09%
US TENDAO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US TENDAO TIBIAL DIREITO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US TENDAO TIBIAL ESQUERDO	40901211	88,00	80,00	9,09%
US CALCANEO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US CALCANEO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US COTOVELO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US COTOVELO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US COXO FEMURAL DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US COXO FEMURAL ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US JOELHO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US JOELHO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US OMBRO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US OMBRO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US PUNHO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US PUNHO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US QUADRIL DIREITO ADULTO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US QUADRIL DIREITO INFANTIL	40901220	99,00	90,00	9,09%
US QUADRIL ESQUERDO ADULTO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US QUADRIL ESQUERDO INFANTIL	40901220	99,00	90,00	9,09%
US TORNOZELO DIREITO	40901220	99,00	90,00	9,09%

US TORNOZELO ESQUERDO	40901220	99,00	90,00	9,09%
US OBSTETRICA	40901238	156,00	141,00	9,62%
US DOPPLER OBSTETRICA	40901246	461,00	415,00	9,98%
US OBSTETRICA COM TRANSLUCENCIA NUCAL	40901246	145,00	131,00	9,66%
US TRANSLUCENCIA NUCAL	40901254	145,00	131,00	9,66%
US MORFOLOGICO 1 TRIMESTRE	40901262	332,00	299,00	9,94%
US MORFOLOGICO 2 TRIMESTRE	40901262	332,00	299,00	9,94%
US OBSTETRICA GESTACAO MULTIPLA CADA FETO	40901270	156,00	141,00	9,62%
US OBSTETRICO GEMELAR	40901270	156,00	141,00	9,62%
US DOPPLER MORFOLOGICO GEMELAR 1T OU 2T	40901289	404,00	364,00	9,90%
US DOPPLER OBSTETRICA GEMELAR CADA FETO	40901289	404,00	364,00	9,90%
US OBSTETRICO MORFOLOGICO GEMELAR 2 TRI	40901289	404,00	364,00	9,90%
US OBSTETRICO MORFOLOGICO GEMELAR 1 TRI	40901289	404,00	364,00	9,90%
US OBSTETRICO PRIMEIRO TRIMESTRE	40901297	176,00	159,00	9,66%
US OBSTETRICO TRANSVAGINAL	40901297	176,00	159,00	9,66%
US PELVICA TRANSVAGINAL	40901300	109,00	99,00	9,17%
US TRANSVAGINAL CONTROLE DE OVULACAO	40901319	202,00	182,00	9,90%
US PROSTATA TRANSRETAL	40901335	156,00	141,00	9,62%
US DOPPLER CRANIANO RECEM NASCIDO	40901351	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER ARTERIAL VASOS CERVICAIS	40901360	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER CAROTIDAS	40901360	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER CAROTIDAS E VERTEBRAIS	40901360	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER VASOS DO PESCOCO	40901360	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER SUBCLAVIAS E JULGULARES	40901378	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER VENOSO VASOS CERVICAIS	40901378	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER ABDOMEN INFERIOR FEMININO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ABDOMEN INFERIOR MASCULINO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ABDOMEN SUPERIOR	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ABDOMEN SUPERIOR	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ABDOMEN TOTAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ANTEBRACO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ANTEBRACO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER APARELHO URINARIO FEMININO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER APARELHO URINARIO MASCULINO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER BOLSA ESCROTAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER BRACO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER BRACO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER CERVICAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER COTOVELO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER COTOVELO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER DE ABDOME TOTAL FEMININO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER DE ORGAO OU ESTRUTURA ISOLADA	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER DE ORGAOS ESTRUTURAS SUPERFICIAIS	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER DE PARTES MOLES	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER JOELHO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER JOELHO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER MAMAS	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER MAO DIREITA	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER MAO ESQUERDA	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER OMBRO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%

US DOPPLER OMBRO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PAREDE ABDOMINAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PAROTIDAS	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PELVICA GINECOLOGICA	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PELVICA TRANSVAGINAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PROSTATA VIA ABDOMINAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PROSTATA ABDOMINAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PROSTATA TRANSRETAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PUNHO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER PUNHO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER QUADRIL DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER QUADRIL ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER RETROPERITONIO GRANDES VASOS E SUPRARENAS	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER SUBMANDIBULAR	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER TIREOIDE	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER TORNOZELO DIREITO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER TORNOZELO ESQUERDO	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER TRANSLUCENCIA NUCAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER VEIA AORTA	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER ABDOMEN SUPERIOR	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER BOLSA ESCROTAL	40901386	394,00	355,00	9,90%
US DOPPLER AORTA E ARTERIAS RENAS	40901394	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER ARTERIAS RENAS	40901394	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER ARTERIAS VISCERAIS	40901394	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER AORTA ABDOMINAL	40901408	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER AORTA E ILIACAS	40901408	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER DE AORTA E SEUS RAMOS	40901416	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER VEIA CAVA SUP OU INF	40901432	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER PENIANO COM FARMACOINDUCAO	40901432	280,00	252,00	10,00%
US DOPPLER ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	40901459	276,00	249,00	9,78%
US DOPPLER ARTERIAL DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	40901459	276,00	249,00	9,78%
US DOPPLER VENOSO DE MEMBRO SUPERIOR DIREITO	40901467	306,00	276,00	9,80%
US DOPPLER VENOSO DE MEMBRO SUPERIOR ESQUERDO	40901467	306,00	276,00	9,80%
US DOPPLER ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR DIREITO	40901475	276,00	249,00	9,78%
US DOPPLER ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	40901475	276,00	249,00	9,78%
US DOPPLER ARTERIAL DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	40901475	276,00	249,00	9,78%
US DOPPLER VENOSO DE MEMBRO INFERIOR DIREITO	40901483	306,00	276,00	9,80%
US DOPPLER VENOSO DE MEMBRO INFERIOR ESQUERDO	40901483	306,00	276,00	9,80%
US DOPPLER OBSTETRICA COM PERFIL BIOFISICO FETAL	40901505	332,00	299,00	9,94%
US OBSTETRICO COM PERFIL BIOFISICO FETAL	40901505	332,00	299,00	9,94%
US DOPPLER PENIANO SEM FARMACO INDUCAO	40901513	482,00	435,00	9,75%
US PROSTATA ABDOMINAL	40901750	114,00	103,00	9,65%
US APARELHO URINARIO	40901769	114,00	103,00	9,65%
US APARELHO URINARIO FEMININO	40901769	114,00	103,00	9,65%
US APARELHO URINARIO MASCULINO	40901769	114,00	103,00	9,65%
Eletroneuromiografia	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
ELETRONEUROMIOGRAFIA DE FACE TOTAL	40103307	420,00	380,00	9,52%

ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MEMBROS INFERIORES	40103315	525,00	475,00	9,52%
ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MEMBROS SUPERIORES	40103323	525,00	475,00	9,52%
ELETRONEUROMIOGRAFIA DE MEMBROS SUPERIORES E INFERIORES	40103331	840,00	760,00	9,52%
Punção e Biopsia / Procedimentos	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
MAMOTOMIA POR MAMOGRAFIA	40808289	4.400,00	3.600,00	18,18%
MARCACAO PRECIRURGICA POR NODULO MAXIMO 03 NODULOS P MAMA POR ESTEREOTAXIA	40808190	590,00	530,00	10,17%
MARCACAO PRECIRURGICA POR NODULO MAXIMO DE 03 NODULOS POR MAMA POR US NAO INCLUI EXAME DE IMAG	40808203	590,00	530,00	10,17%
PUNCAO DE MAMA POR ULTRASSOM	40808238	350,00	310,00	11,43%
CORE BIOPSY MAMA POR US	40808262	650,00	585,00	10,00%
PUNCAO ASPIRATIVA DE TIREOIDE	40809161	350,00	310,00	11,43%
PUNCAO BIOPSIA ASPIRATIVA DE ORGAO OU ESTRUTURA ORIENTADA POR TC	40809170	350,00	310,00	11,43%
Exames - Raio X	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
RX CRANIO PA LAT	40801012	68,00	62,00	8,82%
RX CRANIO PA LAT BRETTON OU TOWNE	40801020	78,00	71,00	8,97%
RX CRANIO PA LAT OBL OU BRETTON HIRTZ	40801039	78,00	71,00	8,97%
RX ORBITAS PA LAT OBL HIRTZ	40801055	88,00	80,00	9,09%
RX SEIOS DA FACE FN MN LAT	40801063	83,00	75,00	9,64%
RX SEIOS DA FACE FN MN LAT HIRTZ	40801063	83,00	75,00	9,64%
RX SELA TURCICA PA LAT BRETTON OU TOWNE	40801071	83,00	75,00	9,64%
RX OSSOS DA FACE M.N FN LAT HIRTZ	40801098	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO TEMPOROMANDIBULAR BILATERAL	40801110	68,00	62,00	8,82%
RX ADENOIDES LATERAL	40801128	63,00	57,00	9,52%
RX CAVUM LAT HIRTZ OU BOCA ABERTA E FECHADA	40801128	63,00	57,00	9,52%
RX INCIDENCIA ADICIONAL DE CRANIO OU FACE	40801209	21,00	19,00	9,52%
RX COLUNA CERVICAL 3 INCIDENCIAS	40802019	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA CERVICAL AP LAT TO OU FLEXAO	40802019	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA CERVICAL AP LAT TO OBLIQUAS	40802027	88,00	80,00	9,09%
RX COLUNA CERVICAL FUNCIONAL OU DINAMICA	40802027	88,00	80,00	9,09%
RX COLUNA DORSAL AP LATERAL	40802035	73,00	66,00	9,59%
RX COLUNA LOMBOSACRA	40802051	78,00	71,00	8,97%
RX COLUNA LOMBOSACRA 5 INCIDENCIAS	40802060	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA LOMBOSACRA FUNCIONAL OU DINAMICA	40802060	83,00	75,00	9,64%
RX SACROCOCCIX	40802078	68,00	62,00	8,82%
RX COLUNA DORSO LOMBAR	40802086	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA DORSOLOMBAR DINAMICA PARA ESCOLIOSE	40802086	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA DORSOLOMBAR PARA ESCOLIOSE PA LATERAL	40802086	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA PARA ESCOLIOSE P A LATERAL	40802086	83,00	75,00	9,64%
RX COLUNA TOTAL OU ESCOLIOSE PANORAMICA	40802094	275,00	248,00	9,82%
RX INCIDENCIA ADICIONAL DA COLUNA	40802116	21,00	19,00	9,52%
RX ESTERNO	40803015	78,00	71,00	8,97%
RX ARTICULACAO ESTERNOCLAVICULAR DIREITA	40803023	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO ESTERNOCLAVICULAR ESQUERDA	40803023	68,00	62,00	8,82%
RX COSTELAS POR HEMITORAX	40803031	68,00	62,00	8,82%

RX CLAVICULA DIREITA	40803040	68,00	62,00	8,82%
RX CLAVICULA ESQUERDA	40803040	68,00	62,00	8,82%
RX OMOPLATA DIREITA	40803058	68,00	62,00	8,82%
RX OMOPLATA ESQUERDA	40803058	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO ACROMIO CLAVICULAR DIREITO	40803066	63,00	57,00	9,52%
RX ARTICULACAO ACROMIO CLAVICULAR ESQUERDO	40803066	63,00	57,00	9,52%
RX OMBRO DIREITO	40803074	67,00	61,00	8,96%
RX OMBRO ESQUERDO	40803074	67,00	61,00	8,96%
RX BRACO DIREITO	40803082	68,00	62,00	8,82%
RX BRACO ESQUERDO	40803082	68,00	62,00	8,82%
RX COTOVELO DIREITO	40803090	57,00	52,00	8,77%
RX COTOVELO ESQUERDO	40803090	57,00	52,00	8,77%
RX ANTEBRACO DIREITO	40803104	57,00	52,00	8,77%
RX ANTEBRACO ESQUERDO	40803104	57,00	52,00	8,77%
RX PUNHO DIREITO	40803112	78,00	71,00	8,97%
RX PUNHO ESQUERDO	40803112	78,00	71,00	8,97%
RX MAO DIREITA	40803120	68,00	62,00	8,82%
RX MAO ESQUERDA	40803120	68,00	62,00	8,82%
RX MAOS E PUNHOS PARA IDADE OSSEA	40803139	68,00	62,00	8,82%
RX INC. ADIC DO MEMBRO SUPERIOR	40803147	21,00	19,00	9,52%
RX INCIDENCIA ADICIONAL DE MEMBRO SUPERIOR	40803147	21,00	19,00	9,52%
RX BACIA PELVE	40804011	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACOES SACROILIACAS	40804020	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO COXOFEMURAL DIREITO	40804038	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO COXOFEMURAL ESQUERDO	40804038	68,00	62,00	8,82%
RX COXA DIREITA	40804046	68,00	62,00	8,82%
RX COXA ESQUERDA	40804046	68,00	62,00	8,82%
RX JOELHO A.P LAT OBLIQUAS + 3 AXIAIS DIREITO	40804054	78,00	71,00	8,97%
RX JOELHO A.P LAT OBLIQUAS + 3 AXIAIS ESQUERDO	40804054	78,00	71,00	8,97%
RX JOELHO DIREITO	40804054	78,00	71,00	8,97%
RX JOELHO ESQUERDO	40804054	78,00	71,00	8,97%
RX PATELA DIREITA	40804062	83,00	75,00	9,64%
RX PATELA ESQUERDA	40804062	83,00	75,00	9,64%
RX PERNA DIREITA	40804070	68,00	62,00	8,82%
RX PERNA ESQUERDA	40804070	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO TIBIOTARSICA TORNOZELO UNILATERAL DIREITO	40804089	68,00	62,00	8,82%
RX ARTICULACAO TIBIOTARSICA TORNOZELO UNILATERAL ESQUERDO	40804089	68,00	62,00	8,82%
RX TORNOZELOS	40804089	68,00	62,00	8,82%
RX PE OU PODODACTILOS DIREITO	40804097	68,00	62,00	8,82%
RX PE OU PODODACTILOS ESQUERDO	40804097	68,00	62,00	8,82%
RX CALCANEO DIREITO	40804100	57,00	52,00	8,77%
RX CALCANEO ESQUERDO	40804100	57,00	52,00	8,77%
RX ESCANOMETRIA	40804119	78,00	71,00	8,97%
RX PANORAMICA DE MEMBROS INFERIORES	40804127	176,00	159,00	9,66%
RX INC. ADIC DO MEMBRO INFERIOR	40804135	21,00	19,00	9,52%
RX INC. ADIC MEMBROS INFERIORES	40804135	21,00	19,00	9,52%
RX INCIDENCIA ADICIONAL DE MEMBRO INFERIOR	40804135	21,00	19,00	9,52%
RX TORAX 1 INCIDENCIA	40805018	68,00	62,00	8,82%

RX TORAX 2 INCIDENCIAS	40805026	83,00	75,00	9,64%
RX TORAX 3 INCIDENCIAS	40805034	88,00	80,00	9,09%
RX TORAX 4 INCIDENCIAS	40805042	104,00	94,00	9,62%
RX ABDOMEM SIMPLES A.P	40808017	78,00	71,00	8,97%
RX ABDOMEN A.P. LAT OU LOCALIZADA	40808017	78,00	71,00	8,97%
RX ABDOMEM AGUDO	40808025	78,00	71,00	8,97%
RX ESQUELETO INCIDENCIA BASICAS DE CRANIO BACIA E MEMBROS	40808114	332,00	299,00	9,94%
Exames – Análises Clínicas	TUSS	Vr. Normal	Valor com desconto	% Desconto
1,2 DIHIDROXI-4 (N-ACETILCISTENIL), BUTANO, URINA.	90010026	443,00	316,00	28,67%
11 DESOXCORTICOSTERONA	40305740	516,00	368,00	28,68%
11 DESOXCORTICOSTERONA DOSAGEM	40316769	516,00	368,00	28,68%
17 HIDROXI PREGNENOLONA	40305090	1.318,00	941,00	28,60%
17 HIDROXIESTER. CETOGENICOS 17OH	40305040	45,00	32,00	28,89%
17CETOSTEROIDES URINARIOS	40305082	45,00	32,00	28,89%
17CETOSTEROIDES URINARIOS 17CGS	40305040	45,00	32,00	28,89%
17CETOSTEROIDES URINARIOS 17CTS	40305066	45,00	32,00	28,89%
17CETOSTEROIDES URINARIOS CROMATOGRAFIA	40305058	45,00	32,00	28,89%
17HIDROXICORTICOSTEROIDES	40305783	47,00	33,00	29,79%
17OH PROGESTERONA	40316017	59,00	42,00	28,81%
18-HIDROXICORTICOSTERONA	40316777	983,00	702,00	28,59%
25 HEXANODIONA	40311236	68,00	48,00	29,41%
25 HEXANODIONA POSJORNADA	40311236	68,00	48,00	29,41%
25 HEXANODIONA PREJORNADA	40311236	68,00	48,00	29,41%
3 ALFA DIOL ANDROSTENEDIOL GLICURONIDEO	40316025	157,00	112,00	28,66%
3 METIL HISTIDINA [SANGUE]	40301010	293,00	209,00	28,67%
4 CLOROCATECOL	90010244	126,00	90,00	28,57%
A FRESCO PROTOPARASITOLÓGICO	40310019	49,00	35,00	28,57%
AAT ANTI TIREOGLOBULINA	40316106	38,00	27,00	28,95%
AC BLOQUEADOR AO RECEPTOR DE ACETILCOLINA	40308901	1.097,00	783,00	28,62%
AC GRAXOS CADEIA MUITO LONGA PAINEL PEROXISSOMAL	40302903	264,00	188,00	28,79%
AC MODULADOR AO RECEPTOR DE ACETILCOLINA	40323048	364,00	260,00	28,57%
AC. LIGADORES AO RECEPTOR DE ACETILCOLINA	40323030	257,00	183,00	28,79%
ACETAMINOFEN PARACETAMOL	40301036	129,00	92,00	28,68%
ACETONA SANGUE	40301052	59,00	42,00	28,81%
ACETONA NA URINA [CETONURIA DOSAGEM]	90010542	56,00	40,00	28,57%
ACETONA POSJORNADA	40301052	59,00	42,00	28,81%
ACETONA PREJORNADA	40301052	59,00	42,00	28,81%
ACIDO 2 ETOXIACETICO	90010245	126,00	90,00	28,57%
ACIDO 2 TIO TIAZOLIDINA 4 CARBOXILICO	40322149	82,00	58,00	29,27%
ACIDO 5HIDROXIINDOLACETICO	40305112	104,00	74,00	28,85%
ACIDO ACETILSALICILICO RAST C207	40307263	79,00	56,00	29,11%
ACIDO BUTOXIACETICO	90010243	251,00	179,00	28,69%
ACIDO CITRICO ESPERMA	40322289	33,00	23,00	30,30%
ACIDO CITRICO URINA ISOLADA [CITRATURIA]	40311015	16,00	11,00	31,25%

ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO	40313026	23,00	16,00	30,43%
ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO POS JORNADA	40313018	16,00	11,00	31,25%
ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO URINA	40313026	23,00	16,00	30,43%
ACIDO FENILGLOXILICO PARA ESTIRENO	40313034	38,00	27,00	28,95%
ACIDO FITANICO DOSAGEM	40322157	1.158,00	827,00	28,58%
ACIDO FOLICO	40301087	52,00	37,00	28,85%
ACIDO FOLICO NAS HEMACIAS	90010553	52,00	37,00	28,85%
ACIDO HIDROXI BETA BUTIRICO	40301079	282,00	201,00	28,72%
ACIDO HIPURICO	40313042	31,00	22,00	29,03%
ACIDO HIPURICO POS JORNADA	40313042	31,00	22,00	29,03%
ACIDO HIPURICO PRE JORNADA	40313042	31,00	22,00	29,03%
ACIDO HOMOGENSISICO	40311023	34,00	24,00	29,41%
ACIDO HOMOGENSISICO PESQUISA DE	40311023	34,00	24,00	29,41%
ACIDO HOMO VANILICO HVA	40305120	54,00	38,00	29,63%
ACIDO LACTICO LACTATO	40301109	16,00	11,00	31,25%
ACIDO LACTICO NO LIQUOR	40301109	16,00	11,00	31,25%
ACIDO MANDELICO	40313050	38,00	27,00	28,95%
ACIDO MANDELICO POSJORNADA	40313050	38,00	27,00	28,95%
ACIDO MANDELICO PREJORNADA	40313050	38,00	27,00	28,95%
ACIDO METIL HIPURICO	40313069	34,00	24,00	29,41%
ACIDO METIL HIPURICO POS JORNADA	40313069	34,00	24,00	29,41%
ACIDO METIL HIPURICO PRE JORNADA	40313069	34,00	24,00	29,41%
ACIDO METIL MALONICO SORO	40313301	328,00	234,00	28,66%
ACIDO METIL MALONICO URINA	90010092	1.330,00	950,00	28,57%
ACIDO OROTICO	40301117	2.315,00	1.653,00	28,60%
ACIDO PIRUVICO	40301133	215,00	153,00	28,84%
ACIDO S FENILMERCAPTURICO, URINA	90010049	544,00	388,00	28,68%
ACIDO SIALICO	40301141	1.918,00	1.370,00	28,57%
ACIDO TRANSMUCONICO	40316793	82,00	58,00	29,27%
ACIDO TRANSMUCONICO POSJORNADA	40316793	82,00	58,00	29,27%
ACIDO TRANSMUCONICO PREJORNADA	40316793	82,00	58,00	29,27%
ACIDO URICO SERICO	40301150	16,00	11,00	31,25%
ACIDO URICO URINA 24H	40301150	16,00	11,00	31,25%
ACIDO URICO URINA ISOLADA	40301150	16,00	11,00	31,25%
ACIDO VALPROICO	40301168	54,00	38,00	29,63%
ACIDO VANIL MANDELICO VMA	40316033	82,00	58,00	29,27%
ACIDOS BILIARES	40301176	220,00	157,00	28,64%
ACIDOS GRAXOS ESTERIFICADOS [PERFIL AC GRAXOS]	40302890	339,00	242,00	28,61%
ACIDOS GRAXOS LIVRES TOTAIS	40301184	54,00	38,00	29,63%
ACIDOS ORGANICOS NO SORO [AMOSTRA SORO]	90010187	433,00	309,00	28,64%
ACIDOS ORGANICOS URINA	40301192	1.442,00	1.030,00	28,57%
ACILCARNITINAS PERFIL QUALITATIVO URINA	40301206	951,00	679,00	28,60%
ACILCARNITINAS PERFIL QUANTITATIVO SANGUE	40301214	1.028,00	734,00	28,60%
ACTH H. ADRENOCORTICOTROFICO	40316041	75,00	53,00	29,33%
ACTH H.ADRENOCORTICOTROFICO 16 HORAS	40316041	75,00	53,00	29,33%

ADA ADENOSINA DEAMINASE	40309010	61,00	43,00	29,51%
ADENOVIRUS - ANTICORPOS IGG	40306011	231,00	165,00	28,57%
ADENOVIRUS - ANTICORPOS IGM	40306020	231,00	165,00	28,57%
ADENOVIRUS PESQUISA NAS FEZES	40323595	21,00	15,00	28,57%
ADIPONECTINA	40316580	943,00	673,00	28,63%
ADRENALINA	40316173	220,00	200,00	9,09%
AGREGACAO PLAQUETARIA	40304450	26,00	18,00	30,77%
AGREGACAO PLAQUETARIA COM RISTOCETINA	40304450	26,00	18,00	30,77%
ALBINISMO OCULAR TIPO I GENE GPR143	90011114	7.338,00	5.241,00	28,58%
ALBUMINA	40301222	16,00	11,00	31,25%
ALBUMINURIA	40302385	16,00	11,00	31,25%
ALCAPTONURIA PESQUISA DE	40311031	34,00	24,00	29,41%
ALCOOL ETILICO URINA [ETANOL URINARIO]	40313140	31,00	22,00	29,03%
ALCOOL SERICO [ETANOL SANGUE]	40313140	31,00	22,00	29,03%
ALDOLASE	40301230	16,00	11,00	31,25%
ALDOSTERONA	40316050	105,00	75,00	28,57%
ALDOSTERONA URINARIA	40316050	105,00	75,00	28,57%
ALFA 1 GLICOPROTEINA	40301257	16,00	11,00	31,25%
ALFA 2 MACROGLOBULINA	40301265	56,00	40,00	28,57%
ALFA AMILASE IGE ESPECIFICO K87	40307263	98,00	70,00	28,57%
ALFA ANTITRIPSINA	40301249	16,00	11,00	31,25%
ALFA HIDROXIBUTIRATO DESIDROGENASE	40301699	339,00	242,00	28,61%
ALFAFETOPROTEINA	40316068	45,00	32,00	28,89%
ALFAFETOPROTEINA EM LIQUIDOS	40316068	45,00	32,00	28,89%
ALFAGALACTOSIDASE	40322386	1.031,00	736,00	28,61%
ALUMINIO URINA 24 HORAS	40313190	52,00	37,00	28,85%
ALUMINIO SERICO	40301273	54,00	38,00	29,63%
ALUMINIO URINA ISOLADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
ALUMINIO URINA POSJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
ALUMINIO URINA PREJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
AMEBIASE IGG	40308308	128,00	91,00	28,91%
AMEBIASE IGM	40308316	128,00	91,00	28,91%
AMEBIASE SOROLOGIA	40308308	128,00	91,00	28,91%
AMEBIASE, SOROLOGIA	40308316	128,00	91,00	28,91%
AMICACINA	40316238	461,00	329,00	28,63%
AMILASE ISOENZIMAS	40302130	89,00	63,00	29,21%
AMILASE LIQUIDOS	40301281	16,00	11,00	31,25%
AMILASE SERICA	40301281	16,00	11,00	31,25%
AMILASE URINA 24H	40301281	16,00	11,00	31,25%
AMILASE URINA ISOLADA	40301281	16,00	11,00	31,25%
AMILOIDE A SORO	40308251	574,00	410,00	28,57%
AMILOIDOSE FAMILIAR [GENE TTR]	40322564	4.381,00	3.129,00	28,58%
AMINOACIDOS NA URINA QUANTITATIVO	40301672	821,00	586,00	28,62%
AMINOACIDOS SANGUE QUANTITATIVO	40301290	205,00	146,00	28,78%
AMIODARONA	40301303	1.309,00	935,00	28,57%

AMONIA	40301320	16,00	11,00	31,25%
AMP CICLICO URINARIO	40305163	150,00	107,00	28,67%
AMP CICLICO URINARIO 24H	40316599	150,00	107,00	28,67%
AMP CICLICO URINARIO AM ISOLADA	40316602	150,00	107,00	28,67%
ANALISE DA MUTACAO VAL30MET DO GENE TTR	90011166	1.167,00	833,00	28,62%
ANATOMO PATOLOGICO	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO até 30A AMOSTRA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO DE MAMA BIOPSIA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO DE MAMA PECA CIRURGICA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO DE MAMA REVISAO DE LAMINA EXTERNO	40601153	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO DE MAMA REVISAO DE LAMINA EXTERNO até 30 Amostras	40601153	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO FRAG/BIOPSIA/DESCALCIFICACAO	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO FRAGMENTO DE BIOPSIA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO FRAGMENTO DE BIOPSIA SHISTOSSOMA	40303144	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO PECA CIRURGICA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO PUNCAO BIOPSIA DE MAMA 20A AMOSTRA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO REVISAO DE LAMINA EXTERNO	40601153	135,00	96,00	28,89%
ANATOMO PATOLOGICO REVISAO DE LAMINA INTERNO	90010242	16,00	11,00	31,25%
ANATOMOPATOLOGICO 21a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 22a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 23a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 24a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 25a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 26a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 27a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 28a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 29a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO 30a. PECA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO COLO UTERINO [PECA]	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANATOMOPATOLOGICO NEUROPATOLOGIA	40601110	135,00	96,00	28,89%
ANCA P C	90010047	55,00	39,00	29,09%
ANDROSTENEDIONA	40316076	56,00	40,00	28,57%
ANFETAMINAS	40301338	83,00	59,00	28,92%
ANGIOTENSINA I	90010936	48,00	34,00	29,17%
ANGIOTENSINA II	40316637	402,00	287,00	28,61%
ANTI - ADALIMUMAB	90010086	2.224,00	1.588,00	28,60%
ANTI CENTROMERO	40306160	31,00	22,00	29,03%
ANTI DNA IFI	40306062	16,00	11,00	31,25%
ANTI ENA	90010015	24,00	17,00	29,17%
ANTI FIBRILARINA	40308677	696,00	497,00	28,59%
ANTI GAD	40305341	73,00	52,00	28,77%
ANTI GM1 GANGLIOSIDOS MONOSIALO IGG IGM	90010533	513,00	366,00	28,65%
ANTI HBS QUANTITATIVO HEPATITE B	40306992	30,00	21,00	30,00%

ANTI HTLV I II	40307212	115,00	82,00	28,70%
ANTI HTLV I II NO LIQUOR	40307212	59,00	42,00	28,81%
ANTI IA2 [ANTI ICA 512]	40316912	76,00	54,00	28,95%
ANTI LEDGF P75 KDA	90010231	203,00	145,00	28,57%
ANTI LKM	40306097	16,00	11,00	31,25%
ANTI MOG	90010076	357,00	255,00	28,57%
ANTI MUSCULO LISO	40306399	16,00	11,00	31,25%
ANTI PMSCL POLIMIOSITEESCLERODERMIA	90010505	79,00	56,00	29,11%
ANTI POLIMERASE III	40324494	1.130,00	807,00	28,58%
ANTI RECEPTOR DE INSULINA	40324435	243,00	173,00	28,81%
ANTI SCL70	40306291	23,00	16,00	30,43%
ANTI-ACIDOFOSFATIDICO IGA,IGG E IGM	90010127	1.260,00	900,00	28,57%
ANTIBIOGRAMA [CULTURA FUNGOS 4 AMOSTRA]	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 1A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 1A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 1A. AMOSTRA 4O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 1O. JATO 2O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 2 MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 2A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 3A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA 3A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CUL.SEC. VAG. 2O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CUL.SEC. VAG. 3O. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A 2O. MICROORG	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A 3O. MICROORG	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A 4O. MICROORG	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A 5O. MICROORG	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A 6O. MICROORG	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULT VALVULA CARD 1A AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA 2 AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA 2 AMOSTRA AUTOMATIZADO	40310426	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA 2 AMOSTRA NAO AUTOMATIZADO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA 3 AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA 4 AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA BK	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA BK 2 AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA BK 3 AMOSTRA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA BK DROGAS DE 2 LINHAS	40310035	38,00	27,00	28,95%
ANTIBIOGRAMA CULTURA BK NAO AUTOMATIZADO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA FEZES	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA MYCOPLASMAUREAPLASMA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA MYCOPLASMAUREAPLASMA 2 AM	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA CULTURA SECRECAO VAGINAL	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA ESPERMOCULTURA	40310418	16,00	11,00	31,25%

ANTIBIOGRAMA ESPERMOCULTURA 20 MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA HEMOCULTURA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA MYCOPLASMAUREOPLASMA URINA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA MYCOPLASMAUREOPLASMA URINA 1o JAT	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA P BACIOS ALCOOLRESISTENTESDROGAS DE 2 LINHA	40310035	38,00	27,00	28,95%
ANTIBIOGRAMA TESTE SENSIBILIDADE PARA ANTIBIOTICOS E QUIMIO ATB TSA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA UROCULTURA	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA UROCULTURA 1 JATO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA UROCULTURA 20. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA UROCULTURA 30. MICROORGANISMO	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIBIOGRAMA UROCULTURA JATO FINAL	40310418	16,00	11,00	31,25%
ANTIC.TREPONEMICOS ELISA NO LIQUOR	40307751	16,00	11,00	31,25%
ANTICARDIOLIPINA	40306143	30,00	21,00	30,00%
ANTICARDIOLIPINA IGG	40306143	30,00	21,00	30,00%
ANTICARDIOLIPINA IGM	40306151	30,00	21,00	30,00%
ANTICELULA PARIETAL	40306429	16,00	11,00	31,25%
ANTICENTROMERO	40306160	31,00	22,00	29,03%
ANTICOAGULANTE CIRCULANTE PESQUISA DE	40304019	16,00	11,00	31,25%
ANTICOAGULANTE LUPICO	40304019	16,00	11,00	31,25%
ANTICORPO ANTI GANGLIOSIDEO GQ1B IGG	40308960	292,00	208,00	28,77%
ANTICORPO ANTI MUCOSA GASTRICA	40316297	93,00	66,00	29,03%
ANTICORPO ANTI PLAQUETA	40304035	1.525,00	1.089,00	28,59%
ANTICORPO ANTICARDIOLIPINA IGA	40306135	91,00	65,00	28,57%
ANTICORPO ANTIESPERMATOZOIDE	40309304	233,00	166,00	28,76%
ANTICORPO ANTI-GLIADINA IGM	40306321	27,00	19,00	29,63%
ANTICORPO ANTIILHOTAS DE LANGERHANS	40306208	147,00	105,00	28,57%
ANTICORPO ANTIINSULINA	40316092	65,00	46,00	29,23%
ANTICORPOS ANTI CHIKUNGUNYA IGG IGM	40324176	353,00	252,00	28,61%
ANTICORPOS ANTI - KU	40308499	573,00	409,00	28,62%
ANTICORPOS ANTI ANTIGENO HEPATICO SOLUVEL SLA	40308626	1.253,00	895,00	28,57%
ANTICORPOS ANTI CANAIS DE CALCIO SORO	40308910	1.512,00	1.080,00	28,57%
ANTICORPOS ANTI COLAGENO TIPO II	90010935	560,00	400,00	28,57%
ANTICORPOS ANTI ESPERMATOZOIDES	40309304	233,00	166,00	28,76%
ANTICORPOS ANTI GRANULOCITOS	40308693	2.068,00	1.477,00	28,58%
ANTICORPOS ANTI NUCLEOSSOMO	40316645	83,00	59,00	28,92%
ANTICORPOS ANTI PROTEINASE PR3	40324125	534,00	381,00	28,65%
ANTICORPOS ANTI RNA POLIMERASE I SORO	90010218	90,00	64,00	28,89%
ANTICORPOS ANTI T4	40323811	678,00	484,00	28,61%
ANTICORPOS ANTI TIREOIDE	40316106	38,00	27,00	28,95%
ANTICORPOS ANTIACTINA	40306054	290,00	207,00	28,62%
ANTICORPOS ANTIADRENAL 21HIDROXILASE	40308596	818,00	584,00	28,61%
ANTICORPOS ANTIFIFISINA	90010491	390,00	278,00	28,72%
ANTICORPOS ANTIHIALURONIDASE	40307921	118,00	84,00	28,81%
ANTICORPOS ANTIHISTONA	40307140	66,00	47,00	28,79%

ANTICORPOS ANTIHIV1 + HIV2 PESQUISA	40307174	70,00	50,00	28,57%
ANTICORPOS ANTIMI MI1 MI2	40308766	152,00	108,00	28,95%
ANTICORPOS ANTIMITOCONDRIAS	40306356	111,00	79,00	28,83%
ANTICORPOS ANTIOVARIO	90010224	101,00	72,00	28,71%
ANTICORPOS ANTIRNA	90010106	75,00	53,00	29,33%
ANTICORPOS ANTISRP	90010232	572,00	408,00	28,67%
ANTICORPOS IGA, ANTI BETA 2 GLICOPROTEINA 1	40324354	145,00	103,00	28,97%
ANTICORPOS IGE ESPECIFICO F216 - REPOLHO	40307263	31,00	22,00	29,03%
ANTICORPOS IGE ESPECIFICO F220 - CANELA	40307263	98,00	70,00	28,57%
ANTICORPOS IGG ANTI RICKETTSIA RICKETTSII	40308200	881,00	629,00	28,60%
ANTICORPOS IgM ANTI RICKETTSIA RICKETTSII	40308200	881,00	629,00	28,60%
ANTICORPOS IMUNOGLOBILINA IGE ESP C208	40307263	101,00	72,00	28,71%
ANTICORPOS IMUNOGLOBULINA IGE ESP C294	40307263	101,00	72,00	28,71%
ANTICORPOS NATURAIS ISOAGLUTININAS TITULAGEM	40306275	33,00	23,00	30,30%
ANTICORPOS PARA POLIOMIELITE	40308243	597,00	426,00	28,64%
ANTICORPOS SERICOS IRREGULARES PESQUISA DE INCLUI MEIO SAL	40304051	41,00	29,00	29,27%
ANTICORPOS TREPONEMICOS	40307751	16,00	11,00	31,25%
ANTIDEP TRICICLICOS NORTRIP AMITRIPTILINA	40301311	857,00	612,00	28,59%
ANTIDESOXIRIBONUCLEASE B	40307930	129,00	92,00	28,68%
ANTIDESOXIRIBONUCLEASE B ANTICORPO	40306178	129,00	92,00	28,68%
ANTIFUNGIGRAMA ATB QUANTITATIVO PARA FUNGOS	40310302	187,00	133,00	28,88%
ANTIGENEMIA PARA CMV	40323102	888,00	634,00	28,60%
ANTIGENO CIFRA 211	90010229	80,00	57,00	28,75%
ANTIGENOS DE HISTOCOMPATIBILIDADE SERIES "A" OU "B" ISOLADA	40306887	220,00	200,00	9,09%
ANTIGLIADINA	40306305	27,00	19,00	29,63%
ANTIGLIADINA GLUTEN IGA	40306305	27,00	19,00	29,63%
ANTIGLIADINA GLUTEN IGG	40306313	27,00	19,00	29,63%
ANTIGLIADINA IGG	40306313	27,00	19,00	29,63%
ANTIGLIADINA IGM	40306321	27,00	19,00	29,63%
ANTIJO1	40306070	35,00	25,00	28,57%
ANTIJO1 IMUNODIFUSAO IDI DUPLA	40306070	35,00	25,00	28,57%
ANTIMEMBRANA BASAL	40306330	69,00	49,00	28,99%
ANTINEUTROFILOS ANCA C	40306402	55,00	39,00	29,09%
ANTINEUTROFILOS ANCA P	40306410	55,00	39,00	29,09%
ANTIPEPTIDEO CITRULINADO CITRICO ANTI CCP	40308804	234,00	167,00	28,63%
ANTIRNP	40306100	30,00	21,00	30,00%
ANTISM	40306127	30,00	21,00	30,00%
ANTISSA RO	40306119	35,00	25,00	28,57%
ANTISSB LA	40306089	30,00	21,00	30,00%
ANTITRIPSINA FECAL	40303012	84,00	60,00	28,57%
ANTIXA [ATIVIDADE ANTI FATOR X ATIVADO]	40319423	136,00	97,00	28,68%
ANTIXA ATIVIDADE ANTI FATOR X ATIVADO	40319091	136,00	97,00	28,68%
ANTIXA ATIVIDADE ANTI FATOR X ATIVADO FATOR ATIVADO	40319091	136,00	97,00	28,68%
APOE	40314014	1.006,00	718,00	28,63%

APOLIPO A	40301354	30,00	21,00	30,00%
APOLIPO B	40301362	30,00	21,00	30,00%
AQUAPORINA 4 AQP4 ANTICORPO IGG SORO	40316661	674,00	481,00	28,64%
AQUAPORINA 4 AQP4 ANTICORPOS IGG LIQUOR	40316661	674,00	481,00	28,64%
ARILSULFATASE A	90010111	913,00	652,00	28,59%
ARSENICO NO SANGUE	40313190	52,00	37,00	28,85%
ARSENICO URINA POSJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
ARSENICO URINA PREJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
ARSENICO URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%
ASLOANTIESTREPTOLISINA O	40306445	16,00	11,00	31,25%
ASLOANTIESTREPTOLISINA O QUANTITATIVO	40308405	16,00	11,00	31,25%
ATAXIA DE FRIEDREICH [GENEFXN]	90011135	3.899,00	2.785,00	28,57%
ATIV. DA ANTITROMBINA III	40304060	30,00	21,00	30,00%
ATIVADOR TISSULAR DO PLASMINOGENIO	40304078	1.617,00	1.155,00	28,57%
ATIVIDADE DA ALFA GALACTOSIDADE A, LEUCO	90010071	226,00	161,00	28,76%
ATIVIDADE DA ALFA GALACTOSIDADE A, SG PK	90010059	156,00	111,00	28,85%
ATIVIDADE DA ALFA GLICOSIDASE ACIDA, LEU	90010062	201,00	143,00	28,86%
ATIVIDADE DA ALFA GLICOSIDASE ACIDA, SG	90010060	108,00	77,00	28,70%
ATIVIDADE DA ALFA L IDURONIDASE, LEUCOCI	90010066	376,00	268,00	28,72%
ATIVIDADE DA BETA GLICOSIDASE	90010063	139,00	99,00	28,78%
ATIVIDADE DA BETA GLICOSIDASE, LEUCOCITO	90010064	201,00	143,00	28,86%
ATIVIDADE DA QUITOTRIOSIDASE, PLASMA	90010067	149,00	106,00	28,86%
ATIVIDADE DA QUITOTRIOSIDASE, SG PKU	90010074	150,00	107,00	28,67%
ATPO ANTIPEROXIDASE	40306437	63,00	45,00	28,57%
ATPO ANTIPEROXIDASE ANTI TPO	40316157	38,00	27,00	28,95%
ATROFIA MUSCULAR ESPINHAL ESTUDO MOLECULAR	90010112	2.645,00	1.889,00	28,58%
AUTO ANTICORPOS MUSCULO ESTRIADO [MIASTENIA]	40306380	105,00	75,00	28,57%
AVALIACAO DO RISCO FETAL TESTE COMBINADO [PAPPA]	40302768	280,00	200,00	28,57%
AVALIACAO DO RISCO FETAL TESTE COMBINADO PAPPA	40502015	280,00	200,00	28,57%
AVALIACAO DO RISCO FETAL TESTE COMBINADO PAPPA PESQUISA	40302768	280,00	200,00	28,57%
AVALIACAO MORFOLOGICA DAS PLAQUETAS	90010543	19,00	13,00	31,58%
AVALIACAO MORFOLOGICA DE SERIE BRANCA	90010544	19,00	13,00	31,58%
AVALIACAO MORFOLOGICA DE SERIE VERMELHA	90010545	19,00	13,00	31,58%
AVIDEZ TOXOPLASMOSE	40306461	308,00	220,00	28,57%
AVIDEZ AFINIDADE DE AC. ANTIDNA NATIVO	90010288	66,00	60,00	9,09%
BAAR	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [10 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [2 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [3 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [4 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [5 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [6 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [7 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [8 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
BAAR [9 AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%

BAAR HANSEN	40310280	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA URINA JATO MEDIO	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA [2 AMOSTRA]	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA [3 AMOSTRA]	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA [4 AMOSTRA]	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA 5 AMOSTRA	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA 6 AMOSTRA	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA DE SECRECAO VAGINAL [GRAMSG]	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA URINA 10 JATO	40310060	16,00	11,00	31,25%
BACTERIOSCOPIA URINA JATO FINAL	40310060	16,00	11,00	31,25%
BARBITURATOS	40311279	30,00	21,00	30,00%
BARTONELLA HENSELAE, AC. IGG [ARRANHAO DE GATO]	40323935	125,00	89,00	28,80%
BARTONELLA HENSELAE, AC. IGM [ARRANHAO DE GATO]	40323943	125,00	89,00	28,80%
BARTONELLA QUINTANA IGG E IGM SOROLOGIA	90010227	223,00	159,00	28,70%
BCR ABL REARRANJO QUANTIFICACAO P190 P210	40314049	1.108,00	791,00	28,61%
BENCE JONES IMUNOELETROFORSE CADEIAS LEVES KAPPA E LAMBDA	40323978	16,00	11,00	31,25%
BENZODIAZEPINA	40301745	544,00	388,00	28,68%
BETA 2 GLICOPROTEINA 1 AUTOANTICORPOS	40308898	108,00	77,00	28,70%
BETA 2 GLICOPROTEINA IGA	40324354	157,00	112,00	28,66%
BETA CAROTENO	40301460	678,00	484,00	28,61%
BETA GLICURONIDASE MPS TIPO VII	40301389	16,00	11,00	31,25%
BETA2 MICROGLOBULINA SERICA	40306470	164,00	117,00	28,66%
BETA2 MICROGLOBULINA URINA 24H	40306470	164,00	117,00	28,66%
BETA2 MICROGLOBULINA URINA ISOLADA	40306470	164,00	117,00	28,66%
BETATALASSEMIA [MUT GENE CADEIA]	40503054	2.645,00	1.889,00	28,58%
BETERRABA RAST PARA	40307263	59,00	42,00	28,81%
BHCG URINARIO	40305759	24,00	17,00	29,17%
BHCG MASCULINO	40316327	56,00	25,00	55,36%
BHCG SERICO	40305767	56,00	25,00	55,36%
BHCG TESTE RAPIDO SORO (QUALITATIVO)	90010513	56,00	25,00	55,36%
BICARBONATO	40302407	16,00	11,00	31,25%
BILIRRUBINAS	40301397	16,00	11,00	31,25%
BIOMARCADORES PARA PRE-ECLAMPSIA	90010248	863,00	616,00	28,62%
BIOPSIA LIQUIDA, MUTACAO EGFR, PLASMA	90010948	3.456,00	2.468,00	28,59%
BIOTINIDASE [CARTAO PKU]	40306488	117,00	83,00	29,06%
BIOTINIDASE QUANTITATIVA PLASMA	90010123	458,00	327,00	28,60%
BIPERIDENO DOSAGEM DE	40322530	1.463,00	1.045,00	28,57%
BK PCR ESCARRO (TB PCR ESCARRO) CEPHEID	90010012	623,00	445,00	28,57%
BLASTOMICOSE PARACOCCIDIOIDOMICOSE	40306496	138,00	98,00	28,99%
BLASTOMICOSE LIQUOR	99999994	343,00	245,00	28,57%
BLASTOMICOSE PARACOCCIDIOIDOMICOSE ANTICORPO TOTAL	40308413	138,00	98,00	28,99%
BLASTOMICOSE PARACOCCIDIOIDOMICOSE PESQUISA	40310310	138,00	98,00	28,99%
BORDETELLA PERTUSSIS CULTURA	40310272	259,00	185,00	28,57%

BORDETELLA PERTUSSIS PARAPERTUSSIS DETEC. P PCR	90011176	686,00	490,00	28,57%
BORRELIA BURGDORFERI IGG NO LIQUOR	40323951	157,00	112,00	28,66%
BORRELIA BURGDORFERI IGGIGM IMUNOBLOT CONFIRMAT	90010475	516,00	368,00	28,68%
BORRELIA BURGDORFERI IGM NO LIQUOR	40323960	157,00	112,00	28,66%
BRCA1 - MLPA	90010531	1.252,00	1.035,00	17,33%
BRCA2 - MLPA	90010941	1.252,00	1.035,00	17,33%
BRUCELA IGG	40306500	16,00	11,00	31,25%
BRUCELA IGM	40306518	126,00	90,00	28,57%
BRUCELOSE	40306526	16,00	11,00	31,25%
BRUCELOSE IGG	40306500	16,00	11,00	31,25%
BRUCELOSE IGM	40306518	126,00	90,00	28,57%
BRUCELOSE, ANTICORPOS IGM	40306518	126,00	90,00	28,57%
C 232 XYLOCAINA LIDOCAINA RAST C232	40307263	44,00	31,00	29,55%
C PNEUMONIAEM PNEUMONIAE DETECCAO DNA PCR	90010477	807,00	576,00	28,62%
C1 PENICILINA G	40307263	44,00	31,00	29,55%
C1Q COMPLEMENTO	40306534	90,00	64,00	28,89%
C1S ESTERASE INIBIDOR [QUANTITATIVOQUALITATIVO]	40307344	104,00	74,00	28,85%
C2 COMPLEMENTO	40306690	79,00	56,00	29,11%
C2 PENICILINA V	40307263	44,00	31,00	29,55%
C3 COMPLEMENTO	40307999	70,00	50,00	28,57%
C3 COMPLEMENTO PESQUISA	40306704	19,00	13,00	31,58%
C4 COMPLEMENTO	40306712	70,00	50,00	28,57%
C5 AMPICILINA [AMPICILLIN]	40307263	44,00	31,00	29,55%
C5 COMPLEMENTO	40306720	72,00	51,00	29,17%
C6 AMOXILINA	40307263	44,00	31,00	29,55%
C70 RAST PARA INSULINA SUINA [PORCINA]	40307263	44,00	31,00	29,55%
C71 INSULINA BOVINA	40307263	44,00	31,00	29,55%
C73 INSULINA HUMANA	40307263	44,00	31,00	29,55%
CA 50	40306569	110,00	78,00	29,09%
CA 125	40316378	89,00	63,00	29,21%
CA 125 LIQUOR	40316378	93,00	85,00	8,60%
CA 15 3 LIQUOR	40316378	93,00	85,00	8,60%
CA 153	40307514	100,00	71,00	29,00%
CA 19 9 LIQUOR	40316378	93,00	85,00	8,60%
CA 199	40316378	89,00	63,00	29,21%
CA 27.29 MARCADOR TUMORAL	40306585	518,00	370,00	28,57%
CA 72 4 LIQUOR	40316378	93,00	85,00	8,60%
CA 724	40316378	89,00	63,00	29,21%
CACRE RELACAO CALCIO/CREATININA	40322475	16,00	11,00	31,25%
CADASIL GENE NOTCH3 SCREENING N1 EST. MOL	90010094	3.780,00	2.700,00	28,57%
CADASIL GENE NOTCH3 SCREENING N2 EST. MOL	90010095	3.780,00	2.700,00	28,57%
CADEIA LEVE LAMBDA SANGUE	40324265	381,00	272,00	28,61%
CADEIAS LEVES E LIVRES KAPPA LAMBDA	40319040	381,00	272,00	28,61%
CADEIAS LEVES LIVRES KAPPA LAMBDA SANGUE	40324265	381,00	272,00	28,61%
CADMIO NO SANGUE	40313190	52,00	37,00	28,85%

CADMIO URINA POSJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
CADMIO URINA PREJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
CADMIO URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%
CAFE	40307263	44,00	31,00	29,55%
CALCIO IONIZADO	40301419	16,00	11,00	31,25%
CALCIO SERICO	40301400	16,00	11,00	31,25%
CALCITONINA	40316165	80,00	57,00	28,75%
CALCITONINA LIQUIDO DE PUNCAO	40316165	80,00	57,00	28,75%
CALCIURIA 24H	40301400	16,00	11,00	31,25%
CALCIURIA 24H 2A AMOSTRA	40301400	16,00	11,00	31,25%
CALCIURIA 24H 3A AMOSTRA	40301400	16,00	11,00	31,25%
CALCIURIA AM. ISOLADA	40301400	16,00	11,00	31,25%
CALCULO BILIAR ANALISE VESICULA BILIAR	40312186	45,00	32,00	28,89%
CALCULO RENAL	40311040	16,00	11,00	31,25%
CALCULO RENAL 2A AMOSTRA	40311040	16,00	11,00	31,25%
CALPROTECTINA FECAL [DOENCA DE CROHN]	40323986	196,00	140,00	28,57%
CALRETICULINA PESQUISA DE MUTACAO NO GENE	90011163	1.399,00	999,00	28,59%
CAMPYLOBACTER	40310175	142,00	101,00	28,87%
CANDIDA ALBICANS ANTICORPOS IgA	90010486	79,00	56,00	29,11%
CANDIDA ALBICANS, PRC QUIALITATIVO	90010928	174,00	124,00	28,74%
CANELA RAST IGE ESPECIFICO RF220	40307263	98,00	70,00	28,57%
CAPACIDADE DE LIGACAO DO FERRO	40301427	16,00	11,00	31,25%
CAQUI RAST ALERGENO ESPECIFICO F301	40307263	62,00	44,00	29,03%
CARBAMAZEPINA	40301435	54,00	38,00	29,63%
CARBOXI HEMOGLOBINA, DOSAGEM, SANGUE TOTAL	40313093	55,00	39,00	29,09%
CARBOXIHEMOGLOBINA	40313093	55,00	39,00	29,09%
CARBOXIHEMOGLOBINA POSJORNADA	40313093	55,00	39,00	29,09%
CARBOXIHEMOGLOBINA PREJORNADA	40313093	55,00	39,00	29,09%
CARDIOLIPINA ANTICORPOS IGG E IGM SORO	40306143	30,00	21,00	30,00%
CARIOTIPO BANDA G [LIQUIDO AMNIOTICO]	90010509	1.276,00	911,00	28,61%
CARIOTIPO BANDA G [MEDULA OSSEA]	40501043	1.175,00	839,00	28,60%
CARIOTIPO BANDA G [SANGUE PERIFERICO]	40501051	542,00	387,00	28,60%
CARIOTIPO BANDA G MEDULA EOU SANGUE PERIFERICO	40501043	1.175,00	839,00	28,60%
CARIOTIPO BANDA G MEDULA EOU SANGUE PERIFERICO CITOGENETICA	40314251	1.175,00	839,00	28,60%
CARIOTIPO COM BANDA G VILO CORIAL	40501094	1.097,00	783,00	28,62%
CARIOTIPO DE FIBROBLASTO EM PELE BIOPSIA DE PELE	40501019	3.090,00	2.207,00	28,58%
CARIOTIPO DE SANGUE TECNICAS COM BANDAS	40501051	542,00	387,00	28,60%
CARNITINA LIVRE	40301443	572,00	408,00	28,67%
CARNITINA TOTAL E FRACOES	40301451	646,00	461,00	28,64%
CASTANHA DE CAJU F202 RAST	40307263	87,00	62,00	28,74%
CASTANHA RAST IGE ESPECIFICO F299	40307263	63,00	45,00	28,57%
CATALASE	40322548	117,00	83,00	29,06%
CATECOLAMINAS PLASMATICAS	40316173	129,00	92,00	28,68%
CATECOLAMINAS URINARIAS	40311058	129,00	92,00	28,68%
CAXUMBA IGG	40306593	31,00	22,00	29,03%

CAXUMBA IGM	40306607	27,00	19,00	29,63%
CD 34	40304086	19,00	13,00	31,58%
CD20 [LINFOCITOS B CD20]	90010555	387,00	276,00	28,68%
CD4	40307433	70,00	50,00	28,57%
CD55 E CD59 HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA	40304710	912,00	651,00	28,62%
CD8	40307441	70,00	50,00	28,57%
CEA AG. CARCINOEMBRIOGENICO	40316122	124,00	88,00	29,03%
CEA EM LIQUIDOS	99999993	47,00	33,00	29,79%
CELL BLOCK ANATOMO PATOLOGICO	40601110	135,00	96,00	28,89%
CELULAS DE PURKINJE ANTICORPOS LIQUOR	90010487	331,00	236,00	28,70%
CELULAS LE	40304795	22,00	20,00	9,09%
CERULOPLASMINA	40301478	16,00	11,00	31,25%
CETONURIA AM. ISOLADA [PESQUISA FITA DE URINA]	40311082	21,00	15,00	28,57%
CGHARRAY [ESTUDO MOLECULAR HGC ARRAY]	40503240	9.768,00	6.977,00	28,57%
CH50 COMPLEMENTO TOTAL	40306747	16,00	11,00	31,25%
CHAGAS IGG PESQUISA	40306615	16,00	11,00	31,25%
CHAGAS REACAO DE MACHADO GUERREIRO	40307972	16,00	11,00	31,25%
CHARCOT MARIETOOH 1A GENE PMP22	90011126	4.485,00	3.203,00	28,58%
CHARCOT MARIETOOH 1A SCREENING PMP22	90011168	1.080,00	771,00	28,61%
CHARCOT MARIETOOH 1B GENE MPZ	90011115	7.215,00	5.153,00	28,58%
CHIKUNGUNYA TESTE RAPIDO	90010540	112,00	80,00	28,57%
CHLAMYDIA CAPTURA HIBRIDA 1A	40601293	311,00	222,00	28,62%
CHLAMYDIA CAPTURA HIBRIDA 2A	40601293	311,00	222,00	28,62%
CHLAMYDIA CAPTURA HIBRIDA 3A	40601293	311,00	222,00	28,62%
CHLAMYDIA IGG	40306631	41,00	29,00	29,27%
CHLAMYDIA IGM	40306640	41,00	29,00	29,27%
CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTICORPOS IGA	40324290	453,00	323,00	28,70%
CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTICORPOS IGG	90010541	103,00	73,00	29,13%
CHLAMYDIA PSITTACI ANTICORPOS IGA	40308375	553,00	395,00	28,57%
CHLAMYDIA PSITTACI ANTICORPOS IGG	40308359	140,00	100,00	28,57%
CHLAMYDIA PSITTACI ANTICORPOS IGM	40308367	140,00	100,00	28,57%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTICORPOS IGA	90010212	110,00	78,00	29,09%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTICORPOS IGG E IGM SORO	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTICORPOS IGM	40306640	41,00	29,00	29,27%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PESQUISA	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PESQUISA 2 AMOSTRA	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PESQUISA URINA 10 JATO	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PESQUISA URINA JATO FINAL	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS PESQUISA URINA JATO MEDIO	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS SOROLOGIA	40310078	33,00	23,00	30,30%
CHLAMYDIA TRACHOMATIS, ANTICORPOS IGG	40306631	41,00	29,00	29,27%
CHUMBO SERICO	40313107	35,00	25,00	28,57%
CHUMBO URINA POSJORNADA	40313107	35,00	25,00	28,57%
CHUMBO URINA PREJORNADA	40313107	35,00	25,00	28,57%
CHUMBO URINARIO	40313107	35,00	25,00	28,57%

CICLOSPORINA	40301486	437,00	312,00	28,60%
CISH HER2	40308235	2.180,00	1.557,00	28,58%
CISTATINA C	40302962	297,00	212,00	28,62%
CISTICERCOSE LIQUOR	40306658	41,00	29,00	29,27%
CISTICERCOSE SORO	40306658	41,00	29,00	29,27%
CISTINA AMOSTRA ISOLADA	40311244	136,00	97,00	28,68%
CISTINA, DOSAGEM NO SORO	90010560	402,00	287,00	28,61%
CISTINURIA [24H]	40311066	104,00	74,00	28,85%
CITOLOGIA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA 2A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA 3A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA 4A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA 5A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 10A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 5A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 6A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 7A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 8A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE MAMA PAAF 9A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 10A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 5A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 6A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 7A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 8A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TIREOIDE PAAF 9A. AMOSTRA	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE TZANSK CEL.HERPETICAS	40310493	51,00	36,00	29,41%
CITOLOGIA DE URINA [CDB HOSPITAIS 2A]	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE URINA [CDB HOSPITAIS 3A]	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA DE URINA [CDB HOSPITAIS]	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ESFREGACO BACO	40304930	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ESFREGACO LINFONODO	40304949	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ESPLENOGRAMA	40304825	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA HORMONAL ISOLADA	40601161	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA HORMONAL SERIADA	40601145	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA HORMONAL SERIADA [2A AMOSTRA]	40601145	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA HORMONAL SERIADA [3A AMOSTRA]	40601145	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA HORMONAL SERIADA [4A AMOSTRA]	40601145	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA HORMONAL SERIADA [5A AMOSTRA]	40601145	135,00	96,00	28,89%
CITOLOGIA LIQUIDA COLPOCITOLOGIA MEIO LIQUIDO 2A	40601323	80,00	57,00	28,75%
CITOLOGIA NASAL	40312054	16,00	11,00	31,25%
CITOLOGIA ONCOTICA 1° AM PESQUISA DE CELULAS NEOPLASICAS	40309045	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 2° AM MAMA PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 2° AM TIREOIDE PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 2A AM PESQUISA DE CELULAS NEOPLASICAS	40309045	68,00	48,00	29,41%

CITOLOGIA ONCOTICA 3° AM MAMA PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 3° AM TIREOIDE PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 3A AM PESQUISA DE CELULAS NEOPLASICAS	40309045	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 4° AM MAMA PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 4° AM TIREOIDE PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 4A AMPESQUISA DE CELULAS NEOPLASICAS	40309045	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA 5A AMPESQUISA DE CELULAS NEOPLASICAS	40309045	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA MAMA PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA ONCOTICA TIREOIDE PAAF	40601129	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA PESQUISA	40309045	68,00	48,00	29,41%
CITOLOGIA REVISAO DE LAMINA INTERNA	90010516	16,00	11,00	31,25%
CITOMEGALOVIRUS	40306666	26,00	18,00	30,77%
CITOMEGALOVIRUS PCR QUALITATIVO	40314022	552,00	394,00	28,62%
CITOMEGALOVIRUS PCR QUANTITATIVO [CARGA VIRAL]	40314030	860,00	614,00	28,60%
CITOMEGALOVIRUS AVIDEZ IGG	40306461	308,00	220,00	28,57%
CITOMEGALOVIRUS IGG	40306666	26,00	18,00	30,77%
CITOMEGALOVIRUS IGG NO LIQUOR	40306666	26,00	18,00	30,77%
CITOMEGALOVIRUS IGM	40306674	35,00	25,00	28,57%
CITOMEGALOVIRUS IGM NO LIQUOR	40306674	35,00	25,00	28,57%
CITOMEGALOVIRUS NA URINA	40311333	37,00	26,00	29,73%
CITOMEGALOVIRUS QUALITATIVO POR PCR PESQUISA	40314022	552,00	394,00	28,62%
CITOMEGALOVIRUS SHELL VIAL	40310361	26,00	18,00	30,77%
CITOMEGALOVIRUSTESTE RESISTENCIA GENOTIP CMV	90010561	2.425,00	1.732,00	28,58%
CITOSOL HEPATICO TIPO 1	40308456	286,00	204,00	28,67%
CITRATO URINA 24H	40311015	16,00	11,00	31,25%
CK CREATINO FOSFOQUINASE	40301648	19,00	13,00	31,58%
CKMB	40301664	35,00	25,00	28,57%
CKMB MASSA	40301656	54,00	38,00	29,63%
CLEARENCE DE CREATININA - URINA DE 12H	40301508	16,00	11,00	31,25%
CLEARENCE DE CREATININA URINA DE 24H	40301508	16,00	11,00	31,25%
CLEARENCE DE UREIA	40301524	16,00	11,00	31,25%
CLOBAZAM	40321720	321,00	229,00	28,66%
CLOMIPRAMINA	40301540	383,00	273,00	28,72%
CLONALIDADE PARA CELULAS B	40314324	1.921,00	1.372,00	28,58%
CLONALIDADE PARA CELULAS T	40314332	1.931,00	1.379,00	28,59%
CLONAZEPAN	40321738	184,00	131,00	28,80%
CLORETOS LCR	90010550	16,00	11,00	31,25%
CLORO SERICO	40301559	16,00	11,00	31,25%
CLORO URINA 24H	40301559	16,00	11,00	31,25%
CLORO URINA ISOLADA	40301559	16,00	11,00	31,25%
CLORPROMAZINA	40321746	822,00	587,00	28,59%
CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOXINA A B	40306682	126,00	90,00	28,57%
COAGULOGRAMA [TAP TTPA PLA]	40304922	23,00	16,00	30,43%

COBALTO URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%
COBRE SERICO	40301567	51,00	36,00	29,41%
COBRE URINA 24H	40301567	51,00	36,00	29,41%
COBRE URINA ISOLADA	40301567	51,00	36,00	29,41%
COBRE URINA POSJORNADA	40301567	51,00	36,00	29,41%
COBRE URINA PREJORNADA	40301567	51,00	36,00	29,41%
COCAINA	40301575	30,00	21,00	30,00%
COCLEA AUTO ANTICORPOS	90010103	2.582,00	1.844,00	28,58%
COENZIMA Q10 UBIQUINOL10	40319067	103,00	73,00	29,13%
COLESTEROL HDL	40301583	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL HDL SEM JEJUM	40301583	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL LDL DOSAGEM	40301591	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL LDL [CALCULADO]	40301591	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL LDL CALCULADO SEM JEJUM	40301591	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL NAO HDL [CALCULO NAO FATURAR]	90010234	16,00	11,00	31,25%
COLESTEROL SEM JEJUM	40301605	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL TOTAL	40301605	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL VLDL	40302695	17,00	12,00	29,41%
COLESTEROL VLDL SEM JEJUM	40302695	17,00	12,00	29,41%
COLETA TOXICOLOGICO LARGA ESCALA (CLT)	90010238	334,00	238,00	28,74%
COLINESTERASE	40313115	16,00	11,00	31,25%
COLINESTERASE ERITROCITARIA	40301044	16,00	11,00	31,25%
COLORACAO ESPECIAL P ANATOMO PATOLOGICO	40601269	68,00	48,00	29,41%
COLPOCITOLOGIA LIQUIDA	40601323	80,00	57,00	28,75%
COLPOCITOLOGIA ONCOLOGICA CDB 2A AMOSTRA	40601137	35,00	25,00	28,57%
COLPOCITOLOGIA ONCOTICA	40601137	63,00	45,00	28,57%
COMBO RENAL	40311040	16,00	11,00	31,25%
COMPLEMENTO C3A [FATOR B C3 PROATIVADOR]	40306550	100,00	71,00	29,00%
COMPLEMENTO C3A FATOR B C3 PROATIVADOR	40306550	100,00	71,00	29,00%
COMPLEMENTO C3A FATOR B C3 PROATIVADOR PESQUISA	40306542	100,00	71,00	29,00%
COMPOSTO S [11 DESOXICORTISOL]	40316181	76,00	54,00	28,95%
CONTAGEM DE ADDIS SEDIMENTOSCOPIA DE 24H	40311295	16,00	11,00	31,25%
COOMBS DIRETO	40304108	16,00	11,00	31,25%
COOMBS INDIRETO	40304884	41,00	29,00	29,27%
COOMBS INDIRETO IRREGULAR	40304051	41,00	29,00	29,27%
COPROLOGICO FUNCIONAL	40303039	19,00	13,00	31,58%
COPROLOGICO FUNCIONAL [2A AMOSTRA]	40303039	19,00	13,00	31,58%
COPROLOGICO FUNCIONAL [3A AMOSTRA]	40303039	19,00	13,00	31,58%
COPROLOGICO FUNCIONAL ESTERCO	40303187	19,00	13,00	31,58%
COPROPORFIRINA	40311074	164,00	117,00	28,66%
COPROPORFIRINA CHUMBO INORGANICO	40313123	164,00	117,00	28,66%
COQUELUCHE IGG [BORDETELLA PERTUSSIS IGG]	40324010	259,00	185,00	28,57%
COQUELUCHE IGM [BORDETELLA PERTUSSIS IGM]	40310272	259,00	185,00	28,57%
CORTICOSTERONA	40316688	783,00	559,00	28,61%
CORTISOL [VESPERTINO 16 HORAS SORO]	40316190	28,00	20,00	28,57%

CORTISOL APOS REPOUSO	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL BASAL E POS REPOUSO	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL BASAL E REPOUSO 8 H E 16 H	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL NA URINA	40305210	54,00	38,00	29,63%
CORTISOL NA URINA 2A. AMOSTRA	40305210	54,00	38,00	29,63%
CORTISOL NA URINA 3A. AMOSTRA	40305210	54,00	38,00	29,63%
CORTISOL NA URINA 4A. AMOSTRA	40305210	54,00	38,00	29,63%
CORTISOL NA URINA 5A. AMOSTRA	40305210	54,00	38,00	29,63%
CORTISOL SALIVAR 16H	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL SALIVAR - 17H	40316190	44,00	40,00	9,09%
CORTISOL SALIVAR 22 HORAS OU APOS	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL SALIVAR 8H	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL SALIVAR CURVA 04 DOSAGENS	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL SERICO	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISOL SORO MATUTINO	40316190	28,00	20,00	28,57%
CORTISONA DOSAGEM	40321070	430,00	307,00	28,60%
COTININA	40301613	387,00	276,00	28,68%
COTININA URINA	40301613	387,00	276,00	28,68%
COXIELLA BURNETTI	40324028	126,00	90,00	28,57%
COXSACKIE A9 ANTICORPOS IGG	40307689	420,00	300,00	28,57%
COXSACKIE A9 ANTICORPOS IGM	40324044	80,00	57,00	28,75%
COXSACKIE B AC. IGG	40307689	420,00	300,00	28,57%
COXSACKIE B AC. IGM	40307689	420,00	300,00	28,57%
COXSACKIE B LIQUOR	40307689	420,00	300,00	28,57%
COXSACKIE B SORO	40307689	420,00	300,00	28,57%
COXSACKIEVIRUS A E B RNA PCRQUALITATIVO	90011167	1.134,00	810,00	28,57%
CREATINA SORO	40301621	30,00	21,00	30,00%
CREATINA URINA ISOLADA	40301621	30,00	21,00	30,00%
CREATININA SERICA	40301630	16,00	11,00	31,25%
CREATININA URINA 24H	40301630	16,00	11,00	31,25%
CREATININA URINA ISOLADA	40301630	16,00	11,00	31,25%
CRIOAGLUTININA	40306763	16,00	11,00	31,25%
CRIOAGLUTININARIE DOSAGEM DE	40306755	16,00	11,00	31,25%
CRIOGLOBULINAS	40306755	16,00	11,00	31,25%
CRIOGLOBULINAS CARACTERIZACAO	40308014	16,00	11,00	31,25%
CRIOGLOBULINAS PESQUISA DE	40306763	16,00	11,00	31,25%
CRIPTOCOCCUS SOROLOGIA	40309053	257,00	183,00	28,79%
CRIPTOCOCCUS LIQUOR AGLUTINACAO LATEX	40309053	257,00	183,00	28,79%
CRIPTOSPORIDIUM	40310116	19,00	13,00	31,58%
CRIPTOSPORIDIUM 2. AMOSTRA	40310116	19,00	13,00	31,58%
CRIPTOSPORIDIUM 3. AMOSTRA	40310116	19,00	13,00	31,58%
CROMATOGRAFIA DE ACUCARES URINA [CARBOHIDRATOS]	40311090	541,00	386,00	28,65%
CROMO SANGUE	40313190	52,00	37,00	28,85%
CROMO SANGUE PESQUISA	40313310	52,00	37,00	28,85%
CROMO URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%

CROMO URINARIO POS JORNADA	40313310	52,00	37,00	28,85%
CROMOGRANINA A	40316718	203,00	145,00	28,57%
CROMOSSOMO Y MICRODELECAO	40503313	755,00	539,00	28,61%
CROSS MATCH HISTOCOMPATIBILIDADE CRUZADA	40306771	2.126,00	1.518,00	28,60%
CULTURA	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA [2 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA [3 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA [4 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 1A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 1A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 1A. AMOSTRA 4O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 2A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 2A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 3A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 3A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 4A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 5 AMOSTRA	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 5A. AMOSTRA 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 5A. AMOSTRA 3O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA 6 AMOSTRA	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA AUTOMATIZADA	40310400	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FEZES	40310183	23,00	16,00	30,43%
CULTURA DE FEZES [2A AMOSTRA]	40310183	23,00	16,00	30,43%
CULTURA DE FEZES [3A AMOSTRA]	40310183	23,00	16,00	30,43%
CULTURA DE FUNGOS	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS URINA	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS URINA PRIMEIRO JATO	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS URINA JATO FINAL	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [10 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [2 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [3 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [4 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [5 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [6 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [7 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [8 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE FUNGOS [9 AMOSTRA]	40310140	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE SECRECAO VAGINAL	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE SECRECAO VARIOS MATERIAIS	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE URINA COM CONTAGEM DE COLONIAS	40310213	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE URINA UROCULTURA JATO MEDIO	40310213	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA [2 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA [3 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA [4 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%

CULTURA DE VIGILANCIA [5 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA [6 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DE VIGILANCIA [7 AMOSTRA]	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA DO LCR	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA P BK	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA P BK [2A. AMOSTRA]	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA P BK 4a. AMOSTRA	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA P BK 5a. AMOSTRA	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA P BK 6a. AMOSTRA	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA PANAEROBIOS 2A 2o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 2A 3o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 2A 4o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 2A 5o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 2A 6o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 3A 2o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 3A 3o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 3A 4o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 3A 5o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PANAEROBIOS 3A 6o. MICROORGANISMO	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PARA ANAEROBIOS [MICRO AFIP]	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PARA ANAEROBIOS [PUNCH DE FERIDA]	90010538	161,00	115,00	28,57%
CULTURA PARA ANAEROBIOS 2A AMOSTRA MICROAFIP	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PARA ANAEROBIOS 3A AMOSTRA MICROAFIP	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PARA ANAEROBIOS 4A AMOSTRA MICROAFIP	40310132	19,00	13,00	31,58%
CULTURA PARA BK 3A AMOSTRA	40310159	27,00	19,00	29,63%
CULTURA PARA DERMATOFITOS	90010559	188,00	134,00	28,72%
CULTURA PARA MICOBACTERIAS [FRASCO MYCO F]	40310256	279,00	199,00	28,67%
CULTURA PARA VIBRIO CHOLERAE	40310086	180,00	128,00	28,89%
CULTURA QUANTITATIVA	40310167	19,00	13,00	31,58%
CULTURA SECRECAO VAGINAL 2O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CULTURA SECRECAO VAGINAL 3O. MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
CURVA DE 11 DESOXICORT COM ESTIM ACTH [2 DOSAGENS]	40316181	76,00	54,00	28,95%
CURVA DE 17OH PREGNENOLONA COM EST. DE ACTH [2 DOS	90010528	1.318,00	941,00	28,60%
CURVA DE CORTISOL 02	40317374	45,00	32,00	28,89%
CURVA DE GH APOS EXERCICIO [2 DOSAGENS]	40316203	33,00	23,00	30,30%
CURVA DE GH COM ESTIMULO DE CLONIDINA [5 DOSAGENS]	40316203	33,00	23,00	30,30%
CURVA DE GH COM ESTIMULO DE CLONIDINA 5 DOSAGENS HGH	40316874	27,00	19,00	29,63%
CURVA DE GH COM GLICOSE [5 DOSAGENS]	40316203	33,00	23,00	30,30%
CURVA DE GH COM GLICOSE 5 DOSAGENS SUPRESSAO	40317226	27,00	19,00	29,63%
CURVA DE LH E FSH COM ESTIMULO DE LHRH [5 DOSAGENS]	40305546	100,00	71,00	29,00%
CURVA DE PROLACTINA COM ESTIMULO DE TRH	40305562	56,00	40,00	28,57%
CURVA DE TRH PARA TSH [5 DOSAGENS]	40305570	167,00	119,00	28,74%
CURVA GH 04 DOSAGENS	40316203	33,00	23,00	30,30%
CURVA GH 6 DOSAGENS	40316203	33,00	23,00	30,30%
CURVA GLICEMICA [11 DOSAGENS]	90010105	97,00	69,00	28,87%

CURVA GLICEMICA [3 DOSAGENS]	40317277	27,00	19,00	29,63%
CURVA GLICEMICA [4 DOSAGENS]	40317285	21,00	15,00	28,57%
CURVA GLICEMICA [5 DOSAGENS]	40317293	27,00	19,00	29,63%
CURVA GLICEMICA [6 DOSAGENS]	40317390	84,00	60,00	28,57%
CURVA GLICEMICA [7 DOSAGENS]	40317307	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA [8 DOSAGENS]	40317315	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA [9 DOSAGENS]	40317323	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA 6 DOSAGENS PESQUISA	40305228	84,00	60,00	28,57%
CURVA GLICEMICA DE 2 HORAS OU 05 DOSAGENS PLASMA	40301680	30,00	21,00	30,00%
CURVA GLICEMICA DE 3 HORAS OU 04 DOSAGENS PLASMA	40317285	21,00	15,00	28,57%
CURVA GLICEMICA DE 4 HORAS OU 07 DOSAGENS PLASMA	40317307	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA DE 5 HORAS OU 06 DOSAGENS PLASMA	40305228	84,00	60,00	28,57%
CURVA GLICEMICA DE 5 HORAS OU 08 DOSAGENS PLASMA	40317315	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA 6 DOSAGENS RIE	40317390	84,00	60,00	28,57%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 2 HORAS OU 03 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317277	27,00	19,00	29,63%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 2 HORAS OU 05 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317293	27,00	19,00	29,63%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 3 HORAS OU 07 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317307	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 3 HORAS OU 4 DOSAGENS	40317285	21,00	15,00	28,57%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 4 HORAS OU 05 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317293	27,00	19,00	29,63%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 4 HORAS OU 07 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317307	97,00	69,00	28,87%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 5 HORAS OU 06 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317390	84,00	60,00	28,57%
CURVA GLICEMICA E INSULINEMICA DE 5 HORAS OU 08 DOSAGENS PLASMA E SORO	40317315	97,00	69,00	28,87%
CURVA INSULINEMICA [3 DOSAGENS]	40317277	27,00	19,00	29,63%
CURVA INSULINEMICA [4 DOSAGENS]	40317285	21,00	15,00	28,57%
CURVA INSULINEMICA [5 DOSAGENS]	40317293	27,00	19,00	29,63%
CURVA INSULINEMICA [6 DOSAGENS]	40317390	84,00	60,00	28,57%
CURVA INSULINEMICA [7 DOSAGENS]	40317307	97,00	69,00	28,87%
CURVA INSULINEMICA [8 DOSAGENS]	40317315	97,00	69,00	28,87%
CURVA INSULINEMICA 6 DOSAGENS PESQUISA	40305236	84,00	60,00	28,57%
CURVA INSULINEMICA 9 DOSAGENS	40317323	97,00	69,00	28,87%
CURVA LH 5 DOSAGENS	90010564	93,00	66,00	29,03%
CURVA PROLACTINA 03 DOSAGENS	40316416	31,00	22,00	29,03%
CURVA PROLACTINA 04 DOSAGENS	40316416	31,00	22,00	29,03%
D1 DERMATOPHAGOIDES PTERONYSSINUS	40307263	44,00	31,00	29,55%
D2 DERMATOPHAGOIDES FARINAE	40307263	44,00	31,00	29,55%
D201 BLOMIA TROPICALIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
D205 TROPOMIOSINA ACARO, RAST	40307263	203,00	145,00	28,57%
D3 DERMATOPHAGOIDES MICROCERAS	40307263	44,00	31,00	29,55%
D70 ACARUS SIRO ACARO DE ARMAZEM	40307263	44,00	31,00	29,55%
D71 LEPIDOGLYPHUS DESTRUCTOR	40307263	44,00	31,00	29,55%

D72 TYROPHAGUS PUTRESCENTIAE	40307263	44,00	31,00	29,55%
D73 GLYCYPHAGUS DOMESTICUS	40307263	44,00	31,00	29,55%
D74 EUROGLYPHUS MAYNEI	40307263	37,00	26,00	29,73%
DEB PESQUISA DE QUEBRAS CROMOSSOMICAS	40501108	2.434,00	1.738,00	28,59%
DEFICIENCIA DA MCAD	40321029	397,00	283,00	28,72%
DEFICIENCIA DE G6PD MUTACAO 202 G>A	90011180	668,00	477,00	28,59%
DEFICIENCIA DE G6PD SEQUENCIAMENTO	90011103	9.312,00	6.651,00	28,58%
DENGUE TESTE RAPIDO	90010226	192,00	137,00	28,65%
DENGUE ANTICORPOS IGG	40324559	100,00	71,00	29,00%
DENGUE ANTICORPOS IGM	40324567	100,00	71,00	29,00%
DENSIDADE URINARIA	40311180	16,00	11,00	31,25%
DEOXIPIRIDIONOLINA	40316238	461,00	329,00	28,63%
DEPURACAO ACIDO URICO	40301494	16,00	11,00	31,25%
DEPURACAO DE AGUA LIVRE [CLEARENCE OSMOLAR]	40301532	35,00	25,00	28,57%
DEPURACAO DE FOSFORO [CLEARENCE DE FOSFORO]	40301516	122,00	87,00	28,69%
DEPURACAO DE FOSFORO CLEARENCE DE FOSFORO TUBULAR	40301940	122,00	87,00	28,69%
DESIDROGENASE LATICA ISOENZIMAS FRACIONADA	40301737	294,00	210,00	28,57%
DESIDROGENASE LATICA ISOENZIMAS GLUTAMICA	40301702	294,00	210,00	28,57%
DESIDROGENASE LATICA ISOENZIMAS ISOCITRICA	40301710	294,00	210,00	28,57%
DETECCAO ANTIGENOS INFLUENZA A E B	90010529	804,00	574,00	28,61%
DETECCAO DA MUTACAO W515L OU W515K NO GENE MPL	40503143	2.897,00	2.069,00	28,58%
DETECCAO DE MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS PCR	40314545	461,00	329,00	28,63%
DETERMINACAO DOS LINFOCITOS LTA ATIVOS	40307433	70,00	50,00	28,57%
DETERMINACAO DOS LINFOCITOS LTS SUPRESSORES	40307441	70,00	50,00	28,57%
DETERMINACAO DOS LINFOCITOS LTT TOTAIS	40304086	19,00	13,00	31,58%
DHEA DEHIDROEPIANDROSTERONA	40316211	38,00	27,00	28,95%
DHL DESIDROGENASE LATICA	40301729	16,00	11,00	31,25%
DHL EM LIQUIDOS	40301729	16,00	11,00	31,25%
DHT DEHIDROTESTOSTERONA	40316220	56,00	40,00	28,57%
DIABETES MELLITUS GESTACIONAL 02 TEMPOS 060	90010504	16,00	11,00	31,25%
DIABETES MELLITUS GESTACIONAL 3 TEMPOS	40301680	30,00	21,00	30,00%
DIABETES MELLITUS MODY TIPO 1 GENE HNF4A	90011107	8.736,00	6.240,00	28,57%
DIABETES MELLITUS MODY TIPO 2 GENE GCK	40503321	8.736,00	6.240,00	28,57%
DIABETES MELLITUS MODY TIPO 3 GENE HNF1A	40503330	8.736,00	6.240,00	28,57%
DIAZEPAN DOSAGEM DE	40301745	544,00	388,00	28,68%
DICLOFENACO RAST C281	40307263	59,00	42,00	28,81%
DICLOROMETANO, URINA	90010046	280,00	200,00	28,57%
DIGITOXINA	40301753	132,00	94,00	28,79%
DIGOXINA	40301753	132,00	94,00	28,79%
DIMERO D [VIDAS MINI VIDAS PLASMA C CITRATO]	40304906	355,00	253,00	28,73%
DIOXIDO DE CARBONO DOSAGEM	40321053	100,00	71,00	29,00%
DISFIBRINOGENEMIA PESQUISA	40319342	244,00	174,00	28,69%
DISMORFISMO ERITROCITARIO	40311104	16,00	11,00	31,25%
DISPLASIA CAMPOMETRICA EST. MOL GENE SOX9	90011129	4.191,00	2.993,00	28,59%
DISTROFIA MIOTONICA DE STEINERT [GENE DMPK]	90011153	2.368,00	1.691,00	28,59%

DISTROFIA MIOTONICA TIPO 2 GENE ZNF9 EST. MOL	90011119	5.329,00	3.806,00	28,58%
DOENCA CELIACA MUTACAO GENE HLA CLASSE II PESQUISA DOS GENES HLA-DQ2 E HLA-DQ8	40314286	1.829,00	1.306,00	28,59%
DOENCA DE CANAVAN	90011134	3.955,00	2.825,00	28,57%
DOENCA DE FABRY MLPA GENE GLA	90010909	1.554,00	1.110,00	28,57%
DOENCA DE GAUCHER SCREENING MUTACOES	90011169	994,00	710,00	28,57%
DOENCA DE KENNEDY GENE AR	90011183	489,00	349,00	28,63%
DOENCA DE POMPE ESTUDO MOLECULAR	90011100	10.309,00	7.363,00	28,58%
DOENCA FABRY SEQUENCIAMENTO GENE GLA	90010912	2.539,00	1.813,00	28,59%
DOSAGEM DA ATIVIDADE DE RENINA	40316432	41,00	29,00	29,27%
DOSAGEM DE CLOZAPINA	40321754	461,00	329,00	28,63%
DOSAGEM DE LACTATO NO LIQUOR	40301109	16,00	11,00	31,25%
DOSAGEM DE SUBSTANCIA P	40321584	2.375,00	1.696,00	28,59%
DROGAS DE ABUSO	40321134	755,00	539,00	28,61%
DROGAS DE ABUSO EM FIO DE CABELO [PELO PELOS]	40321932	334,00	238,00	28,74%
DROGAS DE ABUSO NO CABELO CONCURSO	90010236	334,00	238,00	28,74%
E1 CASPA DE GATO [CAT DANDER]	40307263	44,00	31,00	29,55%
E1 PELO DE GATO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E201 PENAS DE CANARIO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E213 PENAS DE PAPAGAIO	40307263	124,00	88,00	29,03%
E3 EPITELIO DE CAVALO [HORSE DANDER]	40307263	44,00	31,00	29,55%
E4 EPITELIO DE VACA [COW DANDER]	40307263	44,00	31,00	29,55%
E5 CASPA DE CAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E77 IGE ESPECIFICO EXCREMENTO PERIQUITO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E80 EPITELIO DE CABRA	40307263	45,00	32,00	28,89%
E81 EPITELIO DE CARNEIRO OVELHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
E82 EPITELIO DE COELHO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E83 EPITELIO DE PORCO	40307263	45,00	32,00	28,89%
E84 EPITELIO DE HAMSTER	40307263	44,00	31,00	29,55%
E85 PENAS DE GALINHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
E86 PENAS DE PATO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E87 EPITELIO DE RATO	40307263	44,00	31,00	29,55%
E88 EPITELIO DE CAMUNDONGO	40307263	45,00	32,00	28,89%
E89 PENAS DE PERU	40307263	45,00	32,00	28,89%
ECA ENZIMA CONVERSORA DA ANGIOTENSINA	40305287	83,00	59,00	28,92%
ECHINOCOCCUS PESQUISA DE ANTICORPOS	40306828	84,00	60,00	28,57%
ECHOVIRUS SOROLOGIA [ENTEROVIRUS]	40306801	563,00	402,00	28,60%
ECHOVIRUS NO LIQUOR ENTEROVIRUS LIQUOR	40323269	563,00	402,00	28,60%
EFEXOR	40321142	728,00	520,00	28,57%
ELASTASE PANCREATICA FECAL	40303284	318,00	227,00	28,62%
ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA	40304353	44,00	31,00	29,55%
ELETROFORESE DE HEMOGLOBINA ACIDA	40304353	44,00	31,00	29,55%
ELETROFORESE DE LIPOPROTEINAS	40301788	62,00	44,00	29,03%
ELETROFORESE DE PROTEINA	40301761	16,00	11,00	31,25%
ELETROFORESE DE PROTEINA ALTA RESOLUCAO	40302717	16,00	11,00	31,25%
ELETROFORESE DE PROTEINA GLICOPROTEINAS	40301770	16,00	11,00	31,25%

ELETROFORESE DE PROTEINAS URINA	40311309	19,00	13,00	31,58%
ELETROFORESE DE PROTEINAS NO LIQUOR	40309061	30,00	21,00	30,00%
ENDOMISIO ANTICORPOS IGA	40306259	91,00	65,00	28,57%
ENDOMISIO ANTICORPOS IGG	40306259	91,00	65,00	28,57%
ENDOMISIO ANTICORPOS IGM	40306259	91,00	65,00	28,57%
ENOLASE NEURONIO ESPECIFICA	40301796	111,00	79,00	28,83%
ENOLASE NEURONIO ESPECIFICA LIQUOR	40301796	111,00	79,00	28,83%
ENTAMOEBA HISTOLYTICA AG [FEZES]	40310523	132,00	94,00	28,79%
ENZIMAS ANTIOXIDANTES ERITROCITARIAS	40304116	271,00	193,00	28,78%
EOSINOFILOS, PESQUISA DE GERAL	40312054	16,00	11,00	31,25%
EPIDERMOLISE BOLHOSA SIMPLES GENES KRT5 E KRT14	90011130	4.158,00	2.970,00	28,57%
EPILEPSIA MIOCLONICA GRAVE GENE SCN1A	90011086	21.136,00	15.097,00	28,57%
EPITELIO AUTOANTICORPOS	40307689	420,00	300,00	28,57%
EPITELIO DE COBAIA	40307263	44,00	31,00	29,55%
EPSTEIN BAAR, ANTI-EBV - IGM	40307581	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BAAR, IGG	40307573	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BAAR, IGG - ANTI EBV - IGG LIQUOR	40307573	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BAAR, IGM - ANTI-EBV - IGM LIQUOR	40307581	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BARR PCR	40314359	822,00	587,00	28,59%
EPSTEIN BARR VCA	40307581	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BARR VCA IGG	40307573	54,00	38,00	29,63%
EPSTEIN BARR VCA IGM	40307581	54,00	38,00	29,63%
EPSTEINBARR ANTICORPOS IGG E IGM	40307581	54,00	38,00	29,63%
ERITROGRAMA	40304361	27,00	19,00	29,63%
ERITROPOIETINA	40305295	93,00	66,00	29,03%
ERITROVIRUS B19DETECCAO PCR [PARVOVIRUS PCR]	40314189	635,00	453,00	28,66%
ERROS INATOS DO METABOLISMO SANGUE	40311112	112,00	80,00	28,57%
ERROS INATOS DO METABOLISMO - TANDEM	40311112	132,00	120,00	9,09%
ERROS INATOS DO METABOLISMO URINA	40311112	112,00	80,00	28,57%
ESCLEROSE TUBEROSA GENES TSC1 TSC2 EST. MOL	90011081	25.853,00	18.466,00	28,57%
ESPERMOCULTURA	40310124	19,00	13,00	31,58%
ESPERMOCULTURA 2O MICROORGANISMO	40310124	19,00	13,00	31,58%
ESPERMOGRAMA	40309312	119,00	85,00	28,57%
ESPERMOGRAMA 2A. AMOSTRA	40309312	119,00	85,00	28,57%
ESPERMOGRAMA 3A. AMOSTRA	40309312	119,00	85,00	28,57%
ESPOROTRICOSE [ESPOROTRIX]	40306836	1.784,00	1.274,00	28,59%
ESQUISTOSSOMOSE LIQUOR	40307727	38,00	27,00	28,95%
EST MOL GALACTOSEMIA GENE GALT SCREENING	90011109	8.221,00	.872,00	28,57%
EST MOLEC DEFICIENCIA DA BIOTINIDASE GENE BTD	90011124	4.639,00	3.313,00	28,58%
EST. MOLEC. MICRODELECAO 22Q112 S. DI GEORGE	90011138	3.601,00	2.572,00	28,58%
ESTRADIOL E2	40316246	63,00	45,00	28,57%
ESTRADIOL 1A. COLETA	40316246	63,00	45,00	28,57%
ESTRADIOL 2A. COLETA	40316246	63,00	45,00	28,57%
ESTRADIOL 3A. COLETA	40316246	63,00	45,00	28,57%
ESTRADIOL 4A. COLETA	40316246	63,00	45,00	28,57%

ESTRIOL E3	40316254	41,00	29,00	29,27%
ESTROGENIOS TOTAIS E FRACOES ESTRONA E1 ESTRADIOL E2 ESTRIOL E3 E1 E2 E3	40305597	61,00	43,00	29,51%
ESTRONA E1	40316262	35,00	25,00	28,57%
ESTUDO DA BARREIRA HEMATOENCEFALICA LIQUOR	40309096	832,00	594,00	28,61%
ESTUDO DO EXOMA COM ANALISE DO DNA MITOCONDRIAL SEQUENCIAMENTO	90011050	14.356,00	10.254,00	28,57%
ESTUDO GENETICO DA DOENCA DE HUNTINGTON	90010100	381,00	272,00	28,61%
ESTUDO GENETICO DA SINDROME DE WILLIAMS	90011177	677,00	483,00	28,66%
ESTUDO GENETICO PARA DOENCA DE ALZHEIMER TIPO 3	90011132	4.023,00	2.873,00	28,59%
ESTUDO MOL. Distrofia Musc Duchenne e Becker	40503690	23.812,00	17.008,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR ACONDROGENESE TIPO 1B	90011080	4.322,00	3.087,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR ADRENOLEUCODISTROFIA ABCD1	90011098	12.346,00	8.818,00	28,58%
ESTUDO MOLECULAR DA CONEXINA 26	90011178	677,00	483,00	28,66%
ESTUDO MOLECULAR DE ALFA TALASSEMIA	40304973	3.296,00	2.354,00	28,58%
ESTUDO MOLECULAR DO GENE DAT1	40503062	1.445,00	1.032,00	28,58%
ESTUDO MOLECULAR DO GENE SERPINA1SEQUENCIAMENTO	90010568	812,00	580,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR DO REARRANJO IGHCCND1T1114	90010107	1.685,00	1.203,00	28,61%
ESTUDO MOLECULAR HEMOGLOBINA LEPORE	90010172	3.351,00	2.393,00	28,59%
ESTUDO MOLECULAR OSTEOGENESE IMPERFEITACOL1A1	90011091	13.205,00	9.432,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR OSTEOGENESE IMPERFEITACOL1A2	90011092	13.205,00	9.432,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR SINDROME DE LOWE	90011095	12.855,00	.182,00	28,57%
ESTUDO MOLECULAR SINDROME DE MNGIE	90011112	7.412,00	5.294,00	28,58%
ESTUDO MULTIMERICO DO FATOR VON WILLEBRAND	40319318	2.645,00	1.889,00	28,58%
ETHOSUXIMIDA	40301800	287,00	205,00	28,57%
EVEROLIMUS DOSAGEM CERTICAN	40322319	223,00	159,00	28,70%
EX1 EPITELIOS DE ANIMAIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
EX2 EPITELIOS DE ANIMAIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
EX71 PENAS AVES [E70E85E86E89]	40307263	44,00	31,00	29,55%
EX72 PENAS AVES [E78E201E213E214E196]	40307263	44,00	31,00	29,55%
EXAME A FRESCO MICROBIOLOGIA	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO MICROBIOLOGIA [2 AMOSTRA]	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO URINA	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO URINA 10 JATO	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO URINA JATO FINAL	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO DE SECRECAO VAGINAL [MICROBIOLOGIA]	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME A FRESCO MICROBIOLOGIA 2 AMOSTRA	40310019	16,00	11,00	31,25%
EXAME TOXICOLOGICO	90010237	334,00	238,00	28,74%
F1 CLARA DE OVO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F10 SEMENTE DE GERGELIM	40307263	44,00	31,00	29,55%
F11 FAGOPYRUM ESCULENTUM TRIGO SARRACENO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F12 PISUM SATIVUM ERVILHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F13 AMENDOIM	40307263	44,00	31,00	29,55%
F14 GRAO DE SOJA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F15 FEIJAO BRANCO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F17 AVELA CORYLUS AVELLANA	40307263	44,00	31,00	29,55%

F18 CASTANHA DO PARA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F2 LEITE DE VACA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F20 AMENDOA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F201 NOZPECA CARYA PECAN NUT	40307263	44,00	31,00	29,55%
F208 LIMAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F210 ABACAXI	40307263	44,00	31,00	29,55%
F214 SPINACIA OLERACEA ESPINAFRE	40307263	44,00	31,00	29,55%
F218 PIMENTAO CAPSICUM ANNUUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
F225 ABOBORA RAST ALERGENO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F23 CARANGUEIJO RAST	40307263	44,00	31,00	29,55%
F24 CAMARAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F25 TOMATE	40307263	44,00	31,00	29,55%
F255 AMEIXA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F259 UVA VITIS VINIFERA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F26 CARNE DE PORCO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F27 CARNE DE VACA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F279 PIMENTA CHILI	40307263	45,00	32,00	28,89%
F280 PIMENTA PRETA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F291 COUVE	40307263	45,00	32,00	28,89%
F293 MAMAO PAPAYA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F3 PEIXE BACALHAU	40307263	44,00	31,00	29,55%
F300 LEITE DE CABRA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F31 CENOURA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F33 LARANJA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F340 RAST P EXTRATO DE COCHONILHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F35 BATATA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F36 COCO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F37 MEXILHAO AZUL	40307263	44,00	31,00	29,55%
F4 TRIGO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F40 ATUM THUNNUS ALBACARES	40307263	44,00	31,00	29,55%
F41 SALMAO	40307263	23,00	16,00	30,43%
F44 MORANGO [FRAGARIA VESPA]	40307263	44,00	31,00	29,55%
F45 LEVEDURA SACCHAROMYCES CEREVISIAE	40307263	44,00	31,00	29,55%
F47 ALHO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F48 CEBOLA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F49 MACA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F5 CENTEIO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F58 LULA TODARODES PACIFICUS	40307263	44,00	31,00	29,55%
F59 POLVO OCTOPUS VULGARIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
F6 CEVADA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F61 SARDINHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F7 AVEIA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F75 GEMA DE OVO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F76 ALFA LACTOALBUMINA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F77 BETA LACTOGLOBULINA	40307263	44,00	31,00	29,55%

F78 CASEINA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F79 GLUTEN	40307263	44,00	31,00	29,55%
F8 MILHO ZEA MAYS	40307263	44,00	31,00	29,55%
F80 LAGOSTA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F81 QUEIJO CHEDDAR	40307263	44,00	31,00	29,55%
F82 QUEIJO GORGONZOLA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F83 CARNE DE GALINHA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F84 KIWI	40307263	44,00	31,00	29,55%
F86 SALSA PETROSELINUM CRISPUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
F87 MELAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F88 CARNE DE CARNEIRO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F89 MOSTARDA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F9 ARROZ	40307263	44,00	31,00	29,55%
F90 MALTE	40307263	44,00	31,00	29,55%
F92 BANANA	40307263	44,00	31,00	29,55%
F93 CACAU	40307263	44,00	31,00	29,55%
F94 PERA PYRUS COMMUNIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
F95 PESSEGO	40307263	44,00	31,00	29,55%
F96 ABACATE	40307263	44,00	31,00	29,55%
FALCIZACAO	40304132	16,00	11,00	31,25%
FAN FATOR ANTINUCLEAR	40306852	42,00	30,00	28,57%
FAN FATOR ANTINUCLEO ANTICORPOS TOTAIS SORO FAN HEP2 IFI	40306852	42,00	30,00	28,57%
FATOR ANTI NUCLEO	40306852	42,00	30,00	28,57%
FATOR DE VON WILLEBRAND	40304191	21,00	15,00	28,57%
FATOR II	40304159	16,00	11,00	31,25%
FATOR II INIBIDOR	40319440	16,00	11,00	31,25%
FATOR INTRINSECO AUTO ANTICORPOS	40308650	129,00	92,00	28,68%
FATOR IX COAGULACAO	40304167	16,00	11,00	31,25%
FATOR NECROSE TUMORAL	40319075	307,00	219,00	28,66%
FATOR NEUROTROFICO DERIVADO DO CEREBRO BDNF	99999951	1.923,00	1.373,00	28,60%
FATOR REUMATOIDE	40308030	16,00	11,00	31,25%
FATOR REUMATOIDE EM LIQUIDO SINOVIAL	40308030	16,00	11,00	31,25%
FATOR REUMATOIDE QUANTITATIVO	40306860	16,00	11,00	31,25%
FATOR REUMATOIDE SORO FR FATOR REUMATOIDE	40308030	16,00	11,00	31,25%
FATOR V DE CAMBRIDGE PESQUISA DE MUTACAO	90011175	815,00	582,00	28,59%
FATOR V DE COAGULACAO	40304175	16,00	11,00	31,25%
FATOR V LEIDEN E MUTACAO DA PROTROMBINA	40314057	756,00	540,00	28,57%
FATOR VII COAGULACAO	40304680	21,00	15,00	28,57%
FATOR VIII COAGULACAO	40304183	16,00	11,00	31,25%
FATOR X COAGULACAO	40304213	21,00	15,00	28,57%
FATOR X DE COAGULACAO ATIVIDADE PLASMA	40304213	21,00	15,00	28,57%
FATOR XI COAGULACAO	40304221	16,00	11,00	31,25%
FATOR XII COAGULACAO	40304230	1.216,00	868,00	28,62%
FATOR XIII DOSAGEM	40304248	1.347,00	962,00	28,58%
FEBRE AMARELA POR PCR - VARIOS MATERIAIS	90010949	978,00	698,00	28,63%

FEBRE AMARELA SOROLOGIA IGG IGM	40323331	163,00	116,00	28,83%
FEIJAO VERMELHO RAST IGE ESPECIFICO F287	40307263	59,00	42,00	28,81%
FENCICLIDINA	40311406	157,00	112,00	28,66%
FENILALANINA	40301818	111,00	79,00	28,83%
FENILALANINA DOSAGEM PLASMA	40301818	111,00	79,00	28,83%
FENITOINA	40301826	54,00	38,00	29,63%
FENOBARBITAL	40301834	54,00	38,00	29,63%
FENOL URINARIO	40313158	37,00	26,00	29,73%
FENOL URINARIO POS JORNADA	40313158	37,00	26,00	29,73%
FENOL URINARIO PRE JORNADA	40313158	37,00	26,00	29,73%
FERRITINA	40316270	56,00	40,00	28,57%
FERRO MEDULAR	40319105	93,00	66,00	29,03%
FERRO SERICO	40301842	16,00	11,00	31,25%
FIBRINOGENIO	40304264	16,00	11,00	31,25%
FIBRINOGENIO QUANTITATIVO	40319466	16,00	11,00	31,25%
FIBROSE CISTICA 36 MUTACOES	90010567	1.224,00	874,00	28,59%
FIBROSE CISTICA 36 MUTACOES COM POLIT	90011156	2.015,00	1.439,00	28,59%
FIBROSE CISTICA MUTACOES DELTA F508 I507 E G542X	40314065	471,00	336,00	28,66%
FILAGRINA AC	40324320	234,00	167,00	28,63%
FILAGRINA E PROFILAGRINA AC	40324320	234,00	167,00	28,63%
FILARIOSE	40304272	598,00	427,00	28,60%
FILARIOSE ELISA	40306879	598,00	427,00	28,60%
FILARIOSE SOROLOGIA	40306879	598,00	427,00	28,60%
FISH 17P11.2 SINDROME SMITH MAGENIS	90010246	1.024,00	731,00	28,61%
FISH ANEUPLOIDIAS CROMOSSOMOS X Y	90011076	1.802,00	1.287,00	28,58%
FISH DELECAO 13Q14	40501159	3.349,00	2.392,00	28,58%
FISH DELECAO 1P19Q	40501159	3.349,00	2.392,00	28,58%
FISH EGFR	90011142	3.297,00	2.355,00	28,57%
FISH GENE ALK	40503852	4.672,00	3.337,00	28,57%
FISH GENE MDM2	90011146	3.234,00	2.310,00	28,57%
FISH LEUCEMIA EOSINOFILICA CRONICA	90011139	3.505,00	2.503,00	28,59%
FISH MICRODELECAO 22Q112 SINDROME DI GEORGE	90011137	3.601,00	2.572,00	28,58%
FISH NMYC	90011143	3.297,00	2.355,00	28,57%
FISH P SINDROME DE MILLER DIEKER	90011133	3.958,00	2.827,00	28,58%
FISH PAINEL LEUCEMIA LINFOCITICA AGUDA	40503070	11.654,00	8.324,00	28,57%
FISH PAINEL LEUCEMIA LINFOCITICA CRONICA	90011111	7.474,00	5.338,00	28,58%
FISH PAINEL P MIELOMA MULTIPLO	90010144	6.982,00	4.987,00	28,57%
FISH PAINEL P SINDROME MIELODISPLASICA	90011106	8.910,00	6.364,00	28,57%
FISH PARA SINDROME DE WILLIAMS	90011141	3.415,00	2.439,00	28,58%
FISH PDGRFRB TRANSLOCACAO 512	90011113	7.352,00	5.251,00	28,58%
FISH PESQUISA DE REARRANJO GENE MYC TECIDO	90011147	3.234,00	2.310,00	28,57%
FISH QUIMERISMO POS TRANSPLANTE MEDULA OSSEA	40314480	3.470,00	.478,00	28,59%
FISH REARRANJO BCRABL	90011149	3.128,00	2.234,00	28,58%
FISH REARRANJO GENE MALT1 [TECIDO]	90011148	3.131,00	2.236,00	28,59%
FISH REARRANJO IGH BCL2 T1418 [TECIDO]	90011144	3.297,00	2.355,00	28,57%

FISH REARRANJO IGH CCND1 T 1114 [SP MO]	90011131	4.023,00	2.873,00	28,59%
FISH REARRANJO IGH CCND1T 1114[TECIDO]	90011145	3.297,00	2.355,00	28,57%
FISH REARRANJO PMLRARA	90011157	1.909,00	1.363,00	28,60%
FISH SINDROME DE PRADERWILLI ANGELMAN	40501140	1.175,00	839,00	28,60%
FISH TRANSLOCACAO XP11 TUMOR RENAL	90010520	14.226,00	10.161,00	28,57%
FLUORETO POS JORNADA	40313166	56,00	40,00	28,57%
FLUORETO PRE JORNADA	40313166	56,00	40,00	28,57%
FLUORETO URINARIO POS JORNADA	40313166	56,00	40,00	28,57%
FLUORETO URINARIO PRE JORNADA	40313166	56,00	40,00	28,57%
FLUOXETINA DOSAGEM	40321819	299,00	213,00	28,76%
FOCALIZACAO ISOELETRICA DA TRANSFERRINA	40502244	4.086,00	2.918,00	28,59%
FORMALDEIDO URINA PESQUISA	40301850	122,00	87,00	28,69%
FORMALDEIDO, URINA DOSAGEM	40313174	122,00	87,00	28,69%
FOSFATASE A OSSEA	40301907	65,00	46,00	29,23%
FOSFATASE ACIDA	40301877	16,00	11,00	31,25%
FOSFATASE ACIDA PROSTATICA	40301869	16,00	11,00	31,25%
FOSFATASE ALCALINA	40301885	16,00	11,00	31,25%
FOSFATASE ALCALINA ISOENZIMAS	40301893	196,00	140,00	28,57%
FOSFATASE ALCALINA NEUTROFILOS	40301885	16,00	11,00	31,25%
FOSFATIDILETANOLAMINA IGG E IGM	40323382	923,00	659,00	28,60%
FOSFATIDILGLICEROL	40323374	1.353,00	966,00	28,60%
FOSFATIDILINOSITOL ANTICORPOS IGA IGG E IGM	90010164	1.841,00	1.315,00	28,57%
FOSFATIDILSERINA ANTICORPOS IGG IGM IGA	40308685	1.010,00	721,00	28,61%
FOSFOHEXOSE ISOMERASE	40302148	196,00	140,00	28,57%
FOSFOLIPASE A2	99000201	664,00	474,00	28,61%
FOSFOLIPIDIOS	40301923	49,00	35,00	28,57%
FOSFORO NA URINA 24 HORAS	40301931	16,00	11,00	31,25%
FOSFORO PROVA DE REABSORCAO TUBULAR SORO E URINA	40301940	122,00	87,00	28,69%
FOSFORO SERICO	40301931	16,00	11,00	31,25%
FOSFORO URINA ISOLADA	40301931	16,00	11,00	31,25%
FRAGILIDADE OSMOTICA [RESISTENCIA GLOBULAR]	40304540	16,00	11,00	31,25%
FRUTOSAMINA	40301958	17,00	12,00	29,41%
FRUTOSAMINA POS PRANDIAL	40301958	17,00	12,00	29,41%
FRUTOSE ESPERMA	40301966	217,00	155,00	28,57%
FRUTOSE SERICA	40301966	217,00	155,00	28,57%
FSH HORM. FOLICULO ESTIMULANTE	40316289	24,00	17,00	29,17%
FSH 1A. COLETA	40316289	24,00	17,00	29,17%
FSH 2A. COLETA	40316289	24,00	17,00	29,17%
FSH 3A. COLETA	40316289	24,00	17,00	29,17%
FSH 4A. COLETA	40316289	24,00	17,00	29,17%
FTAABS IGG	40307735	16,00	11,00	31,25%
FTAABS IGG IGM	90010551	16,00	11,00	31,25%
FTAABS IGG NO LIQUOR	40307735	16,00	11,00	31,25%
FTAABS IGGIGM	90010551	16,00	11,00	31,25%
FTAABS IGM	40307743	16,00	11,00	31,25%

FTAABS IGM NO LIQUOR	40307743	16,00	11,00	31,25%
FX1 SEMENTES OLEAGINOSAS	40307263	44,00	31,00	29,55%
FX2 FRUTOS DO MAR	40307263	44,00	31,00	29,55%
FX3 CEREAIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
FX4 PEIXE BACALHAU, CAVALA, ARENQUE E SOLIA	40307263	52,00	37,00	28,85%
FX5 ALIMENTOS INFANTIS	40307263	44,00	31,00	29,55%
FX7 - RAST MULTIPLO	40307263	69,00	49,00	28,99%
FX8 RAST MULTIPLO	40307263	69,00	49,00	28,99%
G10 CAPIM JOHNSON	40307263	44,00	31,00	29,55%
G11 CAPIM CEVADILHA [BROMUS INERMIS]	40307263	37,00	26,00	29,73%
G12 CENTEIO CULTIVADO [SECALE CEREALE POLLEN]	40307263	44,00	31,00	29,55%
G15 TRIGO CULTIVADO [TRITICUM AESTIVUM POLLEN]	40307263	44,00	31,00	29,55%
G16 RABO DE RAPOSA [ALOPERCURUS PRATENSIS]	40307263	54,00	38,00	29,63%
G2 GRAMA BERMUDAS CYNODON DACTYLON	40307263	44,00	31,00	29,55%
G3 GRAMA POMAR [DACTYLIS GLOMERATA]	40307263	44,00	31,00	29,55%
G4 SARGASSO BRAVO FESTUCA ELATIOR	40307263	45,00	32,00	28,89%
G5 CENTEIO PERENE LOLIUM PERENNE	40307263	44,00	31,00	29,55%
G6 GRAMA TIPO TIMOTEO [PHLEUM PRATENSE]	40307263	45,00	32,00	28,89%
G6PD GLICOSE 6 FOSFATO DESIDROGENASE	40302059	16,00	11,00	31,25%
G70 GRAMA CENTEIO SELVAGEM	40307263	45,00	32,00	28,89%
G71 GRAMA DAS CANARIAS PHALARIS ARUNDINACEA	40307263	44,00	31,00	29,55%
G8 GRAMA DE JUNHO	40307263	44,00	31,00	29,55%
GABAPENTINA	40316238	461,00	329,00	28,63%
GALACTOMANANA	40323110	331,00	236,00	28,70%
GALACTOSE	40301974	175,00	125,00	28,57%
GALACTOSE 1 FOSFATO URIDIL TRANSFERASE	40301982	496,00	354,00	28,63%
GALACTOSEMIA GENE GALT SEQUENCIAMENTO	90011097	12.371,00	8.836,00	28,57%
GARDNERELLA VAGINALIS	40310019	16,00	11,00	31,25%
GASOMETRIA ARTERIAL	40302016	26,00	18,00	30,77%
GASOMETRIA ARTERIAL 2A AMOSTRA	40302016	26,00	18,00	30,77%
GASOMETRIA VENOSA	40302016	26,00	18,00	30,77%
GASOMETRIA VENOSA 2A. AMOSTRA	40302016	26,00	18,00	30,77%
GASTRINA	40316297	93,00	66,00	29,03%
GENE 11BIDROXILASEHIPERPLASIA ADRENAL CONGENITA	90011105	8.944,00	6.388,00	28,58%
GENE 21IDROXILASEHIPERPLASIA ADRENAL CONGENITA	90011181	6.699,00	4.785,00	28,57%
GENE BRAF PESQUISA DE MUTACAO V600E	40503780	2.358,00	1.684,00	28,58%
GENE CEBPA SEQUENCIAMENTO	90010913	1.976,00	1.411,00	28,59%
GENE CHEK2 SEQUENCIAMENTO	90011096	12.855,00	9.182,00	28,57%
GENE COL2A1 SEQUENCIAMENTO	90011087	17.939,00	12.813,00	28,57%
GENE IL28B ESTUDO DO POLIMORFISMO	40503194	905,00	646,00	28,62%
GENE NPM1 PESQUISA DE MUTACAO	90011174	815,00	582,00	28,59%
GENE PTEN SEQUENCIAMENTO COMPLETO	90010247	4.447,00	3.176,00	28,58%
GENES BRCA1 E BRCA2 ESTUDO MOLECULAR	90011118	1.316,00	1.087,00	17,40%
GENOTIPAGEM DO SISTEMA HLA LOCUS A B E C OU DR	40306887	220,00	200,00	9,09%
GENOTIPAGEM PARA HIV1	40314146	1.833,00	1.309,00	28,59%

GENOTIPAGEM PERFIL RESISTENCIA INTEGRASE	99999900	1.902,00	1.358,00	28,60%
GENOTIPAGEM VHB	40314367	1.631,00	1.165,00	28,57%
GENTAMICINA	40301346	180,00	128,00	28,89%
GGTGAMA GLUTAMIL TRANSFERASE	40301990	16,00	11,00	31,25%
GH	40316203	33,00	23,00	30,30%
GH BASAL E COM REPOUSO	40316203	33,00	23,00	30,30%
GIARDIA LAMBLIA PESQ. ANTIGENO FEZES	40323609	30,00	21,00	30,00%
GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGA, SORO	90010096	143,00	102,00	28,67%
GIARDIA LAMBLIA ANTICORPOS IGM, SORO	90010097	143,00	102,00	28,67%
GLIADINA DEANIMADA, ANTICORPOS IGA.	90010018	37,00	26,00	29,73%
GLIADINA DEANIMADA, ANTICORPOS IGG.	90010017	37,00	26,00	29,73%
GLICEMIA POS PRANDIAL 2 DOSAGENS	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICEMIA POS PRANDIAL ALMOCO	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICEMIA POS PRANDIAL CAFE	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICEMIA POS SOBRECARGA 2 DOSAGENS	40317269	16,00	11,00	31,25%
GLICEMIA POS SOBRECARGA 2 DOSAGENS PESQUISA	40302032	16,00	11,00	31,25%
GLICEMIA POS SOBRECARGA 2 DOSAGENS TESTE ORAL	40302709	16,00	11,00	31,25%
GLICOGENOSE TIPO 3 GENE AGL EST. MOLECULAR	90011085	21.178,00	15.127,00	28,57%
GLICOGENOSE TIPO 3 SCREENING MUTACOES	90011120	5.215,00	3.725,00	28,57%
GLICOPROTEINA ASSOCIADA A MIELINA	40308758	2.151,00	1.536,00	28,59%
GLICOSE 120 MINUTOS POS-DEXTROSOL	40302032	16,00	11,00	31,25%
GLICOSE CURVA 07 P ACOMPANHAMENTO CURVA DE GH	40316734	97,00	69,00	28,87%
GLICOSE CURVA 08 P ACOMPANHAMENTO CURVA DE GH	90010484	97,00	69,00	28,87%
GLICOSE EM LIQUIDOS	40302040	9,00	7,00	22,22%
GLICOSE GLICEMIA DE JEJUM	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICOSE LCR	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICOSURIA AMOSTRA 24H	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICOSURIA AMOSTRA ISOLADA	40302040	16,00	11,00	31,25%
GLICOSURIA FRACIONADA 4 DOSAGENS	40316840	16,00	11,00	31,25%
GLOBULINA LIGADORA DO CORTISOL	40316858	416,00	297,00	28,61%
GLUCAGON	40305368	104,00	74,00	28,85%
GLUTATIONA PEROXIDASE	40304116	271,00	193,00	28,78%
GLUTATIONA REDUTASE	90010957	331,00	236,00	28,70%
GONOCOCO IFI	40308065	321,00	229,00	28,66%
GONOCOCOS ANTICORPOS	40308065	321,00	229,00	28,66%
GONOCOCOS, ANTICORPOS IGG	40308324	321,00	229,00	28,66%
GONOCOCOS, ANTICORPOS IGM	40308332	321,00	229,00	28,66%
GORDURA FECAL QUANTITATIVA DOSAGEM	40303055	21,00	15,00	28,57%
GORDURA NAS FEZES PESQUISA DE	40303195	21,00	15,00	28,57%
GRELINA POLIPEPTÍDEO LIBERADOR DA GASTRINA DOSAGEM	40317366	497,00	355,00	28,57%
GTTO C PEPTIDEO	40316394	45,00	32,00	28,89%
GX1 RAST POLENS GRAMINEAS [G03 G04 G05 G06 G08]	40307263	55,00	39,00	29,09%
GX2 POLENS DE GRAMINEAS [G2 G5 G6 G8 G10 G17]	40307263	44,00	31,00	29,55%
H1 PO CASEIRO	40307263	23,00	16,00	30,43%
H1N1 INFLUENZA A GRIPE SUINA	40404153	476,00	340,00	28,57%

H2 PO CASEIRO	40307263	44,00	31,00	29,55%
HAEMOPHILUS INFLUENZAE B ANTICORPOS SORO	40309088	723,00	516,00	28,63%
HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B ANTICORPOS	40309088	723,00	516,00	28,63%
HALOPERIDOL DOSAGEM	40321193	310,00	221,00	28,71%
HAM HPN HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOTURNA	40304710	912,00	651,00	28,62%
HAM HPN HEMOGLOBINURIA PAROXISTICA NOTURNA TESTE	40304302	754,00	538,00	28,65%
HANTAVIRUS ANTICORPOS IGG E IGM	40308707	731,00	522,00	28,59%
HAPTOGLOBINA	40302067	16,00	11,00	31,25%
HE4 [ANTIGENO HE4]	90010174	199,00	142,00	28,64%
HELICOBACTER PYLORI ANATOMOPATOLOGICO	40601110	135,00	96,00	28,89%
HELICOBACTER PYLORI IGA	40306909	42,00	30,00	28,57%
HELICOBACTER PYLORI IGG	40306917	42,00	30,00	28,57%
HELICOBACTER PYLORI ANTICORPOS IGM	40306925	142,00	101,00	28,87%
HELICOBACTER PYLORI SOROLOGIA	40306909	42,00	30,00	28,57%
HELICOBACTER PYLORI SOROLOGIA IGG	40306917	42,00	30,00	28,57%
HEMACIAS CONTAGEM DE	40319113	45,00	32,00	28,89%
HEMACIAS FETAIS [KLEIHAUER]	40304329	91,00	65,00	28,57%
HEMACIAS NO ESPERMA	40319113	45,00	32,00	28,89%
HEMAGLUTININA ISOAGLUTININAS AC NATURAIS ANTI AB	40304027	33,00	23,00	30,30%
HEMAGLUTININA ISOAGLUTININAS AC NATURAIS DOSAGEM	40304027	33,00	23,00	30,30%
HEMAGLUTININA ISOAGLUTININAS AC NATURAIS PESQUISA	40306267	33,00	23,00	30,30%
HEMAGLUTININA ISOAGLUTININAS AC NATURAIS TITULAGEM	40306275	33,00	23,00	30,30%
HEMATOCRITO	40304337	27,00	19,00	29,63%
HEMATOZOARIOS PESQUISA [GOTA ESPESSA]	40303063	16,00	11,00	31,25%
HEMATOZOARIOS, PESQUISA GOTA ESPESSA TRIPANOSSOMA	40304647	16,00	11,00	31,25%
HEMOCULTURA [1A AMOSTRA]	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA [2A AMOSTRA]	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA [3A AMOSTRA]	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA [4A AMOSTRA]	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA 1a AMOSTRA ANAEROBICA	40310264	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA 5a AMOSTRA	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA 6a AMOSTRA	40310248	19,00	13,00	31,58%
HEMOCULTURA AUTOMATIZADA	40310256	279,00	199,00	28,67%
HEMOCULTURA PARA BACTERIAS ANAEROBICAS POR AMOSTRA	40310264	19,00	13,00	31,58%
HEMOFILIA A INV INTRON 22 GENE F8	90010061	5.215,00	3.725,00	28,57%
HEMOFILIA A SEQUENCIAMENTO GENE F8	90011090	15.784,00	11.274,00	28,57%
HEMOFILIA B SEQUENCIAMENTO GENE F9	90011117	6.704,00	4.788,00	28,58%
HEMOGLOBINA	40304345	27,00	19,00	29,63%
HEMOGLOBINA A2	40304353	77,00	70,00	9,09%
HEMOGLOBINA FETAL	40319130	16,00	11,00	31,25%
HEMOGLOBINA GLICADA A1C	40302075	35,00	25,00	28,57%
HEMOGLOBINA GLICADA A1C FRACAO	40302733	17,00	12,00	29,41%
HEMOGRAMA COMPLETO	40304361	27,00	19,00	29,63%
HEMOGRAMA NO CITRATO	40304361	27,00	19,00	29,63%
HEMOGRAMA PARCIAL	40304361	27,00	19,00	29,63%

HEMOGRAMA POS PRANDIAL	40304361	27,00	19,00	29,63%
HEMOGRAMA POSESFORCO FISICO	40304361	27,00	19,00	29,63%
HEMOSSIDERINA [URINA]	40304388	132,00	94,00	28,79%
HEPATITE A IGG	40306933	35,00	25,00	28,57%
HEPATITE A IGM	40306941	44,00	31,00	29,55%
HEPATITE B ANTI HBC IGM	40306968	44,00	31,00	29,55%
HEPATITE B ANTI HBC TOTAL	40306950	35,00	25,00	28,57%
HEPATITE B ANTI HBE	40306976	35,00	25,00	28,57%
HEPATITE B ANTI HBS	40306992	30,00	21,00	30,00%
HEPATITE B - ANTI-HBC IGG - CORE G	40306950	35,00	25,00	28,57%
HEPATITE B HBE AG	40306984	35,00	25,00	28,57%
HEPATITE B HBS AG	40307018	27,00	19,00	29,63%
HEPATITE B PCR QUALITATIVO	40314073	327,00	233,00	28,75%
HEPATITE B PCR QUANTITATIVO [CARGA VIRAL]	40314081	651,00	465,00	28,57%
HEPATITE B HBS AG AUSTRALIA	40316114	27,00	19,00	29,63%
HEPATITE C	40307026	105,00	75,00	28,57%
HEPATITE C ANTIHCV IGM	40307034	70,00	50,00	28,57%
HEPATITE C GENOTIPAGEM	40314111	800,00	571,00	28,63%
HEPATITE C IMMUNOBLLOT	40307042	650,00	464,00	28,62%
HEPATITE C PCR QUALITATIVO	40314090	558,00	398,00	28,67%
HEPATITE C PCR QUANTITATIVO [CARGA VIRAL]	40314103	539,00	385,00	28,57%
HEPATITE C HCV	40307026	105,00	75,00	28,57%
HEPATITE C NS5A - TESTE DE RESISTENCIA.	90010084	1.617,00	1.155,00	28,57%
HEPATITE C PCR QUANTITATIVO CARGA VIRAL	40314103	539,00	385,00	28,57%
HEPATITE C PCR QUANTITATIVO CARGA VIRAL TMA	40314413	539,00	385,00	28,57%
HEPATITE DELTA	40307077	59,00	42,00	28,81%
HEPATITE DELTA ANTICORPO IGG	40307050	70,00	50,00	28,57%
HEPATITE DELTA ANTICORPO IGM	40307069	70,00	50,00	28,57%
HEPATITE DELTA ANTIGENO	40307077	59,00	42,00	28,81%
HEPATITE DELTA IGM	40307069	70,00	50,00	28,57%
HEPATITE E ANTICORPOS IGG	40324362	289,00	206,00	28,72%
HEPATITE E ANTICORPOS IGM	40324370	811,00	579,00	28,61%
HEPATITE E HEV	40306194	1.070,00	764,00	28,60%
HERPES IGG	40307085	62,00	44,00	29,03%
HERPES IGG NO LIQUOR	40307085	62,00	44,00	29,03%
HERPES IGGIGM	90010508	35,00	25,00	28,57%
HERPES IGM	40307093	68,00	48,00	29,41%
HERPES IGM NO LIQUOR	40307093	68,00	48,00	29,41%
HERPES NO LIQUOR IGG IGM	40503755	90,00	64,00	28,89%
HERPES VIRUS 6 ANTICORPOS IGG IGM	40308863	259,00	185,00	28,57%
HERPES VIRUS 8 ANTICORPOS	40323099	259,00	185,00	28,57%
HERPES ZOSTER ANTICORPOS IGG SORO	40307107	35,00	25,00	28,57%
HERPES ZOSTER DETECCAO PCR	90011073	381,00	272,00	28,61%
HERPES ZOSTER IGG NO LIQUOR	40307107	35,00	25,00	28,57%
HERPES ZOSTER IGG VARICELA	40308162	35,00	25,00	28,57%

HERPES ZOSTER IGM NO LIQUOR	40307115	44,00	31,00	29,55%
HERPES ZOSTER IGM VARICELA	40308170	44,00	31,00	29,55%
HEXOSAMINIDASE A E TOTAL	40302091	458,00	327,00	28,60%
HIBRIDIZACAO	40601285	173,00	123,00	28,90%
HIDATIDOSE ECHINOCOCCUS PESQUISA AC	40308081	84,00	60,00	28,57%
HIDATIDOSE ECHINOCOCCUS PESQUISA DE ANTICORPOS SORO	40308081	84,00	60,00	28,57%
HIDATIDOSE ECHINOCOCCUS, PESQUISA AC IDR	40306828	84,00	60,00	28,57%
HIDATIDOSE ECHINOCOCCUS, PESQUISA AC REACAO	40306810	84,00	60,00	28,57%
HIDROXIPROLINA URINARIA	40302105	42,00	30,00	28,57%
HISTAMINA	40307131	157,00	112,00	28,66%
HISTIOCITOSE FAMILIAR SEQUENCIAMENTO	90011128	4.314,00	3.081,00	28,58%
HISTOPATOLOGICO DO COLO UTERINO BIOPSIA	40601110	135,00	96,00	28,89%
HISTOPLASMA CAPSULATUM ANTICORPOS DIVERSOS	90011071	63,00	45,00	28,57%
HISTOPLASMA CAPSULATUM, PESQUISA	40323455	237,00	169,00	28,69%
HISTOPLASMOSE	40307158	237,00	169,00	28,69%
HIV PCR QUANTITATIVO [CARGA VIRAL]	40314120	514,00	367,00	28,60%
HIV 1/2 PESQUISA NO LIQUOR	90010944	586,00	418,00	28,67%
HIV CONFIRMATORIO SEGUNDA AMOSTRA	40307174	54,00	38,00	29,63%
HIV DETERMINACAO CONJUNTA	40307182	70,00	50,00	28,57%
HIV INDETERMINADO	40307174	70,00	50,00	28,57%
HIV2 IMUNOBLOT	90010073	201,00	143,00	28,86%
HLA B27	40314430	504,00	360,00	28,57%
HLA CLASSE I A B C DE ALTA RESOLUCAO	40306887	1.217,00	869,00	28,59%
HLAA TIPIFICACAO [HLAA CLASSE I]	40306887	516,00	368,00	28,68%
HLAA B TIPIFICACAO [HLAAB CLASSE I]	40306887	979,00	699,00	28,60%
HLAA B C TIPIFICACAO [HLAABC CLASSE I]	40306887	1.416,00	1.011,00	28,60%
HLAB TIPIFICACAO [HLAB CLASSE I]	40306887	516,00	368,00	28,68%
HLAC TIPIFICACAO [HLAC CLASSE I]	40306887	516,00	368,00	28,68%
HLADQ TIPIFICACAO [HLADQ CLASSE II]	40306887	504,00	360,00	28,57%
HLADQ TIPIFICACAO ALTA RESOLUCAO [CLASSE II]	40324389	1.064,00	760,00	28,57%
HLADQB1	40306887	157,00	112,00	28,66%
HLADR TIPIFICACAO [HLADR CLASSE II]	40307190	563,00	402,00	28,60%
HLADR DQ TIPIFICACAO [HLADR DQ CLASSE II]	40307204	1.006,00	718,00	28,63%
HLADR DQ TIPIFICACAO ALTA RESOLUCAO[CLASSE II]	40306887	2.058,00	1.470,00	28,57%
HLADR TIPIFICACAO ALTA RESOLUCAO [CLASSE II]	40306887	1.087,00	776,00	28,61%
HOMOCISTEINA	40302113	101,00	72,00	28,71%
HOMOCISTINURIA AMOSTRA ISOLADA	40321207	34,00	24,00	29,41%
HORMONIO ANTI DIURETICO VASOPRESSINA ADH PESQUISA	40316564	112,00	80,00	28,57%
HORMONIO ANTI MULLERIAN MULLER	40316890	458,00	327,00	28,60%
HORMONIO ANTIDIURETICO VASOPRESSINA ADH	40305384	112,00	80,00	28,57%
HORMONIO DO CRESCIMENTO ANTICORPOS [ANTIGH]	40306186	2.085,00	1.489,00	28,59%
HPV CAPTURA HIBRIDA [1A AMOSTRA]	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV CAPTURA HIBRIDA [2A AMOSTRA]	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV CAPTURA HIBRIDA [3A AMOSTRA]	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV CAPTURA HIBRIDA [4A AMOSTRA]	40601293	311,00	222,00	28,62%

HPV CAPTURA HIBRIDA [5A AMOSTRA]	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV PCR QUALITATIVO E GENOTIPAGEM	40314154	369,00	263,00	28,73%
HPV PCR QUALITATIVO E GENOTIPAGEM 2 AMOSTRA	40314154	369,00	263,00	28,73%
HPV PCR QUALITATIVO E GENOTIPAGEM 3 AMOSTRA	40314154	369,00	263,00	28,73%
HPV PCR QUALITATIVO E GENOTIPAGEM 4 AMOSTRA	40314154	369,00	263,00	28,73%
HPV CAPTURA HIBRIDA 6a AMOSTRA	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV CAPTURA HIBRIDA 7a AMOSTRA	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV CAPTURA HIBRIDA 8a AMOSTRA	40601293	311,00	222,00	28,62%
HPV PCR QUALITATIVO E GENOTIPAGEM PAPILOMA	40314421	369,00	263,00	28,73%
HPV, ANTICORPOS IGG	90010946	769,00	549,00	28,61%
HTLV I II PCR	40314162	363,00	259,00	28,65%
HUNTINGTON LIKE2 GENE JPH3 EST. MOLECULAR	90010510	5.866,00	4.190,00	28,57%
HX2 POEIRA DOMESTICA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I1 ABELHA	40307263	70,00	50,00	28,57%
I2 DOLICHOVESPULA MACULATA VESPA CAB. BRANCA I2	40307263	44,00	31,00	29,55%
I204 MOSCA DE CAVALO	40307263	44,00	31,00	29,55%
I3 VESPA CAPA AMARELA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I4 VESPA COMUM POLISTES SPP	40307263	70,00	50,00	28,57%
I5 VESPA AMARELA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I6 BARATA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I70 FORMIGA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I71 MOSQUITO COMUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
I73 LARVA DE SANGUE CHIRONOMUS THUMMI	40307263	44,00	31,00	29,55%
I75 VESPA EUROPEIA	40307263	44,00	31,00	29,55%
I76 TROGODERMA ANGUSTUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
I8 TRACA	40307263	44,00	31,00	29,55%
IBUPROFENO RAST	40307263	44,00	31,00	29,55%
IDENTIFICACAO DE PARASITA	40303071	16,00	11,00	31,25%
IDURONATO SULFATASE, PLASMA	40322173	940,00	671,00	28,62%
IGA SECRETORA SALIVA	40307220	68,00	48,00	29,41%
IGA SECRETORA SALIVA PESQUISA	40307239	68,00	48,00	29,41%
IGE	40307271	27,00	19,00	29,63%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B 1, K215	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B 3, K217	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B 5, K218	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B 6.02, K220	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B 8, K221	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP RECOMBINANTE LATEX HEV B11, K224	40307263	156,00	111,00	28,85%
IGE ESP. CASTANHA PORTUGUESA F299	40307263	63,00	45,00	28,57%
IGE ESP. D. ARENARIA I5	40307263	44,00	31,00	29,55%
IGE ESP. DICLOFENACO	40307263	59,00	42,00	28,81%
IGE ESP. LEITE DE SOJA F14	40307263	44,00	31,00	29,55%
IGE ESP. MANGA F91	40307263	55,00	39,00	29,09%
IGE ESP. MEL	40307263	45,00	32,00	28,89%
IGE ESP. PERNILONGO I71	40307263	44,00	31,00	29,55%

IGE ESP. VENENO DE MARIMBONDO I4	40307263	70,00	50,00	28,57%
IGE ESP. VESPAO I5	40307263	44,00	31,00	29,55%
IGE ESPECIFICO F416 - 19 OMEGA-5 GLIADINA	40307263	150,00	107,00	28,67%
IGE GRUPO ESPECIFICO	40307255	27,00	19,00	29,63%
IGE IMUNOGLOBULINA	40316343	27,00	19,00	29,63%
IGE MULTIPLO PARA FX13	40307263	35,00	25,00	28,57%
IGF BP3	40305406	112,00	80,00	28,57%
IGF BP3 HGH	40317420	112,00	80,00	28,57%
IGF1 SOMATOMEDINA C	40316440	210,00	150,00	28,57%
IGF2 FATOR II CRESCIMENTO SIMILE INSULINA	40316815	1.377,00	983,00	28,61%
IGFBP1 PROTEINA LIGADORA	40316920	1.540,00	1.100,00	28,57%
IGFBP2 [PROTEINA LIGADORA 2 DE IGF]	40316939	1.025,00	732,00	28,59%
IMIPRAMINA	40302121	801,00	572,00	28,59%
IMUNOELETROFORESE [SORO]	40307336	44,00	31,00	29,55%
IMUNOELETROFORESE BENGE JONES	40311201	16,00	11,00	31,25%
IMUNOELETROFORESE EM LIQUIDOS	40307336	44,00	31,00	29,55%
IMUNOELETROFORESE, URINA 24HORAS	99000203	138,00	98,00	28,99%
IMUNOFENOTIPAGEM	40403246	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFENOTIPAGEM até 30 MARCADORES	40403246	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFENOTIPAGEM LEUCEMIA AGUDA	40304728	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFENOTIPAGEM LINFOMA NAO HODGKIN	40304736	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFENOTIPAGEM PERFIL IMUNE	40304744	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFENOTIPAGEM RESIDUAL	40304701	2.315,00	1.653,00	28,60%
IMUNOFLUORESCENCIA TOXO IGG	40307824	30,00	21,00	30,00%
IMUNOGLOBULINA D IGD	40307247	79,00	56,00	29,11%
IMUNOGLOBULINA IGA	40307220	68,00	48,00	29,41%
IMUNOGLOBULINA IGA IGG IGM NO LIQUOR	90010048	156,00	111,00	28,85%
IMUNOGLOBULINA IGG	40307280	19,00	13,00	31,58%
IMUNOGLOBULINA IGG NO LIQUOR	40307280	19,00	13,00	31,58%
IMUNOGLOBULINA IGM	40307301	42,00	30,00	28,57%
IMUNOHISTOQUIMICA	40601188	807,00	576,00	28,62%
IMUNOHISTOQUIMICA PARA ANTICORPO INDIVIDUAL	40601188	807,00	576,00	28,62%
IMUNOHISTOQUIMICA REV LAM INTERNO	40601188	807,00	576,00	28,62%
IMUNOHISTOQUIMICAREV LAM EXTERNO	40601188	807,00	576,00	28,62%
INALANTES PHADIATOP	90010937	48,00	34,00	29,17%
INDICANA PESQUISA, URINA ISOLADA ESCALA	90010930	26,00	18,00	30,77%
INDICE ANDROGENICO LIVRE, SORO	90010087	34,00	24,00	29,41%
INDICE DE HOMA [HOMA IR BETA]	90010515	16,00	11,00	31,25%
INDICE DE SEGMENTATAÇÃO DOS NEUTROFILOS	90010546	19,00	13,00	31,58%
INFLUENZA A B H1N1 TESTE RAPIDO	90010535	307,00	219,00	28,66%
INIBIDOR DE FATOR IX	40304752	660,00	471,00	28,64%
INIBIDOR DO FATOR VIII DA COAGULAÇÃO	40304205	630,00	450,00	28,57%
INIBIDOR DO FATOR VIII DA COAGULAÇÃO FATOR VII	40319458	630,00	450,00	28,57%
INIBINA A	40321240	136,00	97,00	28,68%
INIBINA B	40321258	311,00	222,00	28,62%

INSTABILIDADE DE MICROSSATELITES	40601439	3.351,00	2.393,00	28,59%
INSULINA	40316360	21,00	15,00	28,57%
INSULINA POS PRANDIAL	40316360	21,00	15,00	28,57%
INSULINA POS PRANDIAL 02 DOSAGENS	40316360	21,00	15,00	28,57%
INSULINA POS SOBRECARGA	40316360	21,00	15,00	28,57%
INSULINA POS SOBRECARGA 2 DOSAGENS	40316360	21,00	15,00	28,57%
INTERFERONGAMA PARA PESQUISA TB	40323056	2.495,00	1.782,00	28,58%
INTERLEUCINA 10 [IL10]	40321266	219,00	156,00	28,77%
INTERLEUCINA 2 RECEPTOR SOLUVEL (IL-2RS), SORO	40323749	283,00	202,00	28,62%
INTERLEUCINA6	40321282	219,00	156,00	28,77%
INTERLIGADORES CTERMINAIS CTX [CTELOPEPTIDEO]	40317340	168,00	120,00	28,57%
INTOLERANCIA ALIMENTAR - A200	90010093	2.134,00	1.524,00	28,58%
INTOLERANCIA ALIMENTAR 109 ALIMENTOS	90010526	2.110,00	1.507,00	28,58%
INTOLERANCIA ALIMENTAR 221 ALIMENTOS	90010183	4.123,00	2.945,00	28,57%
INTOLERANCIA GENETICA A LACTOSE	90011170	994,00	710,00	28,57%
iodo C616 RAST ALERGENO	40307263	103,00	73,00	29,13%
iodo PROTEICO [PBI]	40305600	120,00	85,00	29,17%
iodo SERICO	90010933	129,00	92,00	28,68%
iodo URINARIO	40305600	121,00	86,00	28,93%
ISOAGLUTININAS PESQUISA SORO	40306267	33,00	23,00	30,30%
ISOSPORA BELLI	40303071	16,00	11,00	31,25%
ISOSPORA BELLI PESQUISA NAS FEZES	40303071	16,00	11,00	31,25%
ISOSPORA BELLI 2. AMOSTRA	40303071	16,00	11,00	31,25%
ISOSPORA BELLI 3. AMOSTRA	40303071	16,00	11,00	31,25%
ISOSPORA BELLI ANTIGENO	40307352	16,00	11,00	31,25%
ITL INDICE DE TIROXINA LIVRE	40316351	35,00	25,00	28,57%
ITRACONAZOL	40321312	667,00	476,00	28,64%
K75 ISOCIANATO TDI	40307263	44,00	31,00	29,55%
K81 FIGO RAST FICUS K81	40307263	44,00	31,00	29,55%
K82 LATEX [ALERGENO ESPECIFICO RAST]	40307263	44,00	31,00	29,55%
K83 SEMENTE DE ALGODAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
KATO KATZ	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 2A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 3A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 4A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 5A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 6A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KATO KATZ 7A. AMOSTRA	40303110	49,00	35,00	28,57%
KETOPROFENO RAST C388	40307263	45,00	32,00	28,89%
LACTATO	40301109	16,00	11,00	31,25%
LACTATO CURVA [2 DOSAGENS]	40301109	16,00	11,00	31,25%
LACTATO EM LIQUIDOS	40301109	16,00	11,00	31,25%
LACTATO POS PRANDIAL	40301109	16,00	11,00	31,25%
LACTOFERRINA FEZES	40303217	166,00	118,00	28,92%
LACTOGENICO PLACENTARIO HORMONIO RIE	40305619	125,00	89,00	28,80%

LACTOGENIO PLACENTARIO	40305619	125,00	89,00	28,80%
LACTOGENIO PLACENTARIO HCS PHL	40305635	125,00	89,00	28,80%
LACTOSE TESTE DE TOLERANCIA 3 DOSAGENS	40302164	37,00	26,00	29,73%
LACTOSE TESTE DE TOLERANCIA A	40302164	37,00	26,00	29,73%
LAGOSTA RAST IGE ESPECIFICO F304	40307263	44,00	31,00	29,55%
LAMOTRIGINA	40302741	160,00	114,00	28,75%
LATEX LIQUOR HAEMOPHILUS INFLUENZAE S. PNEUMONIAE N. MENINGITIDIS ABC	40309070	24,00	17,00	29,17%
LATEX LCR [ANTIGENO BACTERIANO MICROBIOLOGIA]	40309070	24,00	17,00	29,17%
LATEX NO SORO	40309070	24,00	17,00	29,17%
LDL OXIDADA [ANTI LDL OXIDADA]	40322459	719,00	513,00	28,65%
LEGIONELLA PESQUISA DE ANTICORPOS SORO	90010556	290,00	207,00	28,62%
LEGIONELLA PNEUMOPHILA NA URINA	40311481	581,00	415,00	28,57%
LEGIONELLAANTICORPOS IGG	40307387	49,00	35,00	28,57%
LEGIONELLAANTICORPOS IGM	40307387	49,00	35,00	28,57%
LEISHMANIOSE CANINA IGG - VETERINARIO	40307395	194,00	138,00	28,87%
LEISHMANIOSE VISCERAL	40310434	37,00	26,00	29,73%
LEISHMANIOSE VISCERAL LEISHMANIA	40310434	37,00	26,00	29,73%
LEPTINA	40305422	146,00	104,00	28,77%
LEPTOSPIRA PESQUISA NA URINA	40310299	196,00	140,00	28,57%
LEPTOSPIROSE	40307425	150,00	107,00	28,67%
LEPTOSPIROSE AGLUTINACAO MICROSCOPICA	40307425	150,00	107,00	28,67%
LEPTOSPIROSE ANTICORPOS IGG	40307409	150,00	107,00	28,67%
LEPTOSPIROSE IGG	40307409	150,00	107,00	28,67%
LEPTOSPIROSE IGM	40307417	150,00	107,00	28,67%
LEPTOSPIROSE IGM SORO	40307417	150,00	107,00	28,67%
LEUCINO AMINOPEPTIDASE [LPA]	40302172	152,00	108,00	28,95%
LEUCOCITOS CONTAGEM GLOBAL	40304418	16,00	11,00	31,25%
LEUCOCITOS NO ESPERMA	90010024	45,00	32,00	28,89%
LEUCOGRAMA	40304418	27,00	19,00	29,63%
LEUCOGRAMA POS ESFORCO	40304361	27,00	19,00	29,63%
LEVETIRACETAM	40321347	658,00	470,00	28,57%
LH HORMONIO LUTEINIZANTE	40316335	35,00	25,00	28,57%
LH HORMONIO LUTEINIZANTE 1A. COLETA	40316335	35,00	25,00	28,57%
LH HORMONIO LUTEINIZANTE 2A. COLETA	40316335	35,00	25,00	28,57%
LH HORMONIO LUTEINIZANTE 3A. COLETA	40316335	35,00	25,00	28,57%
LH HORMONIO LUTEINIZANTE 4A. COLETA	40316335	35,00	25,00	28,57%
LICOPENO	90010020	63,00	45,00	28,57%
LINDANE, DOSAGEM	40321355	1.753,00	1.252,00	28,58%
LINFOCITOS NATURAL KILLER NK	90010051	237,00	169,00	28,69%
LINFOCITOS T E B [CD3 E CD19]	40304086	19,00	13,00	31,58%
LINFOCITOS T E B CD3 E CD19 CD3	40319369	19,00	13,00	31,58%
LIPASE	40302199	16,00	11,00	31,25%
LIPASE LIOPROTEICA	40302202	16,00	11,00	31,25%
LIPIDES TOTAIS SORO	40302636	28,00	20,00	28,57%
LIPIDIOS TOTAIS	40302636	28,00	20,00	28,57%

LIPIDOGRAMA COMPLETO	40302750	143,00	102,00	28,67%
LIPOIDES PESQUISA NA URINA	40311147	16,00	11,00	31,25%
LIPOPROTEINA A	40302210	147,00	105,00	28,57%
LIQUIDO AMNIOTICO CARIOTIPO BANDA G	40501175	1.276,00	911,00	28,61%
LIQUIDO CAVITARIO QUIMIOCITOLOGICO	90010552	118,00	84,00	28,81%
LIQUIDO PERITONEAL QUIMIOCITOLOGICO	40309037	16,00	11,00	31,25%
LIQUIDO PLEURAL QUIMIOCITOLOGICO	40309037	16,00	11,00	31,25%
LIQUIDO SINOVIAL QUIMIOCITOLOGICO	40309525	26,00	18,00	30,77%
LIQUOR ROTINA LCR QUIMIOCITOLOGICO [S GRAM]	40309029	33,00	23,00	30,30%
LIQUOR ROTINA LCRQUIMIOCITOLOGICO SGRAM	40309126	33,00	23,00	30,30%
LIQUOR ROTINA LCRQUIMIOCITOLOGICO SGRAM AMBULATORIAL	40309100	33,00	23,00	30,30%
LIQUOR ROTINA LCRQUIMIOCITOLOGICO SGRAM BIOQUIMICA	40309029	33,00	23,00	30,30%
LISOZIMA	90010725	514,00	367,00	28,60%
LISTERIA IMUNOFLOURESCENCIA DIRETA PESQUISA DE	40307450	45,00	32,00	28,89%
LISTERIOSE	40307450	45,00	32,00	28,89%
LISTERIOSE LIQUOR	90010527	1.398,00	998,00	28,61%
LISTERIOSE NO LIQUOR - PCR	90010527	1.398,00	998,00	28,61%
LITIO	40302229	16,00	11,00	31,25%
LSD PESQUISA NA URINA	40321924	461,00	329,00	28,63%
LYME IGG BORRELIA BURGDORFERI	40307468	65,00	46,00	29,23%
LYME IGM BORRELIA BURGDORFERI	40307476	65,00	46,00	29,23%
M1 PENICILIUM NOTATUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
M11 RHIZOPUS NIGRICANS	40307263	44,00	31,00	29,55%
M14 EPICOCUM PURPURESCENS	40307263	44,00	31,00	29,55%
M16 CURVULARIA LUNATA	40307263	44,00	31,00	29,55%
M2 CLADOSPORIUM HERBARUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
M3 ASPERGILLUS FUMIGATUS	40307263	44,00	31,00	29,55%
M4 MUCOR RACEMOSUS	40307263	37,00	26,00	29,73%
M5 CANDIDA ALBICANS	40307263	44,00	31,00	29,55%
M6 ALTERNARIA ALTERNATA	40307263	44,00	31,00	29,55%
M9 FUSARIUM MONILIFORME	40307263	44,00	31,00	29,55%
MACROAMILASE	40321371	16,00	11,00	31,25%
MACROPROLACTINA	40305775	110,00	78,00	29,09%
MAGNESIO ERITROCITARIO [SANGUE TOTAL C/ EDTA]	99000204	243,00	173,00	28,81%
MAGNESIO SERICO	40302237	16,00	11,00	31,25%
MAGNESIO URINA 24H	40302237	16,00	11,00	31,25%
MAGNESIO URINA AMOSTRA ISOLADA	40302237	16,00	11,00	31,25%
MALARIA SOROLOGIA	40307484	180,00	128,00	28,89%
MALARIA IGM	40307492	180,00	128,00	28,89%
MALARIA SOROLOGIA IGM	40307492	180,00	128,00	28,89%
MALTOSE TESTE DE TOLERANCIA A	40302644	30,00	21,00	30,00%
MANGANES NA URINA	40313190	52,00	37,00	28,85%
MANGANES NO SORO	40321959	52,00	37,00	28,85%
MANGANES URINA POSJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%

MANGANES URINA PREJORNADA	40313190	52,00	37,00	28,85%
MARACUJA RAST ALERGENO	40307263	52,00	37,00	28,85%
MATERIAL DE ABORTO CARIOTIPO BANDA G	40501124	1.374,00	981,00	28,60%
MATERNIT T21 TESTE PRE NATAL NAO INVASIVO COMPLETO	40503240	9.768,00	6.977,00	28,57%
MCA ANTIGENO CARCINOMAMARIO	40307514	100,00	71,00	29,00%
MEL RAST IGE ESPECIFICO	40307263	45,00	32,00	28,89%
MELANCIA RAST ALERGENO ESPECIFICO F329	40307263	62,00	44,00	29,03%
MELANINA URINA	40311155	42,00	30,00	28,57%
MELATONINA	40316998	198,00	141,00	28,79%
MEMBRANA BASAL GLOMERULAR ANTICORPOS SORO ANTIMEMBRANA BASAL	40306330	69,00	49,00	28,99%
MERCURIO SERICO	40313190	52,00	37,00	28,85%
MERCURIO URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%
METADONA PESQUISA NA URINA	40321134	755,00	539,00	28,61%
METAHEMOGLOBINA	40313182	97,00	69,00	28,87%
METAHEMOGLOBINA DETERMINACAO	40304434	97,00	69,00	28,87%
METAHEMOGLOBINA DETERMINACAO DA SANGUE TOTAL	40304434	97,00	69,00	28,87%
METAHEMOGLOBINA PARA ANILINA NITROBENZENO	40313182	97,00	69,00	28,87%
METAHEMOGLOBINA POS JORNADA	40313182	97,00	69,00	28,87%
METAHEMOGLOBINA PREJORNADA	40313182	97,00	69,00	28,87%
METANEFRINAS PLASMATICAS [PLASMA]	40321398	90,00	64,00	28,89%
METANEFRINAS URINARIAS	40311163	30,00	21,00	30,00%
METANFETAMINAS	90010090	24,00	17,00	29,17%
METANOL URINA POSJORNADA	40313204	31,00	22,00	29,03%
METANOL URINA PREJORNADA	40313204	31,00	22,00	29,03%
METANOL URINARIO	40313204	31,00	22,00	29,03%
METHOTREXATE	40301486	437,00	312,00	28,60%
METIL ISOBUTIL CETONA	90010488	61,00	43,00	29,51%
METILETILCETONA	40313344	56,00	40,00	28,57%
METILETILCETONA POS JORNADA	40313344	56,00	40,00	28,57%
METILETILCETONA PRE JORNADA	40313344	56,00	40,00	28,57%
MI-2 ANTICORPOS	40308766	376,00	268,00	28,72%
MICOLOGICO DIRETO	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO JATO FINAL	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO URINA 10 JATO	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO URINA JATO MEDIO	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [10 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [2 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [3 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [4 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [5 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [6 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [7 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [8 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO [9 AMOSTRA]	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 11 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%

MICOLOGICO DIRETO 12 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 13 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 14 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 15 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 16 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 17 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 18 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 19 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOLOGICO DIRETO 20 AMOSTRA	40310230	16,00	11,00	31,25%
MICOPLASMA PESQUISA	40310205	26,00	18,00	30,77%
MICOPLASMA PNEUMONIAE ANTICORPOS IGM SORO	40307530	327,00	233,00	28,75%
MICROALBUMINURIA 12 HORAS	40311171	35,00	25,00	28,57%
MICROALBUMINURIA - 12 HORAS (2ª AMOSTRA)	40311171	35,00	25,00	28,57%
MICROALBUMINURIA 24 HORAS	40311171	35,00	25,00	28,57%
MICROALBUMINURIA 24 HORAS 2ª AMOSTRA	40311171	35,00	25,00	28,57%
MICROALBUMINURIA AM. ISOLADA	40311171	35,00	25,00	28,57%
MICROSPORIDIUM PESQUISA NAS FEZES	40310370	59,00	42,00	28,81%
MIELINA ANTICORPOS [SORO]	40308774	224,00	160,00	28,57%
MIELOGRAMA	40304892	35,00	25,00	28,57%
MIELOPEROXIDASE ANTICORPOS [MPO]	40304671	156,00	111,00	28,85%
MINERALOGRAMA	41301331	973,00	695,00	28,57%
MINERALOGRAMA DIVERSOS MATERIAIS	41301331	973,00	695,00	28,57%
MIOGLOBINA NA URINA	40311341	41,00	29,00	29,27%
MIOGLOBINA SERICA	40302245	28,00	20,00	28,57%
MITOCONDRIA FRACAO M2	40306364	110,00	78,00	29,09%
MITUTANO	40321118	523,00	373,00	28,68%
MLL AF4T4 11 SCREENING [SG TOTAL E MO]	90011161	1.615,00	1.153,00	28,61%
MLPA Distrofia Musc Duchenne e Becker	90011127	4.342,00	3.101,00	28,58%
MLPA GENE P53	90010091	6.564,00	4.688,00	28,58%
MLPA PARA GENE MLH1	40503623	4.315,00	3.082,00	28,57%
MLPA PARA GENE MSH2	40503623	4.315,00	3.082,00	28,57%
MLPA PARA GENE MSH6	40503631	4.315,00	3.082,00	28,57%
MLPA PARA GENE PMS1	90011068	8.750,00	6.250,00	28,57%
MLPA PARA GENE PMS2	90011069	2.051,00	1.465,00	28,57%
MLPA PARA RETINOBLASTOMA GENE RB1	40503151	4.774,00	3.410,00	28,57%
MLPA PARA SINDROME DE MARFAN	90011152	2.523,00	1.802,00	28,58%
MLPA PARA SINDROME DE SILVER RUSSELL	40503151	4.774,00	3.410,00	28,57%
MLPA POLIPOSE ADENOMATOSA FAMILIAR GENE APC	90011116	6.704,00	4.788,00	28,58%
MLPA PORFIRIA AGUDA INTERMITENTE	90011121	5.215,00	3.725,00	28,57%
MLPA SINDROME BECKWITH WIEDEMANN	90010184	3.117,00	2.226,00	28,59%
MLPA SINDROME DE MENKES GENE ATP7A	90010083	5.215,00	3.725,00	28,57%
MLPA SINDROME VON HIPPEL LINDAU	90010178	4.265,00	3.046,00	28,58%
MONONUCLEOSE	40308340	16,00	11,00	31,25%
MONONUCLEOSE ANTIVCA EBV IGG	40307573	54,00	38,00	29,63%
MONONUCLEOSE ANTIVCA EBV IGM	40307581	54,00	38,00	29,63%

MONONUCLEOSE EPSTEIN BARR	40307565	16,00	11,00	31,25%
MONONUCLEOSE PAULBUNELLDAVIDSOHN	40308340	16,00	11,00	31,25%
MONONUCLEOSE PAULBUNELLDAVIDSOHN	40308340	16,00	11,00	31,25%
MORFINA OPIACEOS	40321401	30,00	21,00	30,00%
MUCOPOLISSACARIDEOS PESQUISA	40302652	47,00	33,00	29,79%
MUSCULO CARDIACO ANTICORPOS	40306372	199,00	142,00	28,64%
MUSK ANTICORPOS ANTIMUSK	90010490	1.076,00	768,00	28,62%
MUTACAO 6174DE1T NO BRCA2 185DE1AG 5382INSC BRCA1	90011154	1.957,00	1.617,00	17,37%
MUTACAO DELTA F508	90011186	401,00	286,00	28,68%
MUTACAO GENE EGFR ASSOCIADA A RES INIBIDOR TI	40503763	2.037,00	1.455,00	28,57%
MUTACAO NO GENE BRCA1	90011125	4.513,00	3.223,00	28,58%
MUTACAO NO GENE BRCA2	90011123	4.641,00	3.315,00	28,57%
MUTACAO NO GENE ECADERINA	90011150	2.729,00	1.949,00	28,58%
MUTACAO NO GENE FLT3	40503640	1.150,00	821,00	28,61%
MUTACAO NO GENE KRAS	40503771	1.879,00	1.342,00	28,58%
MUTACAO NO GENE MLH1	40503623	5.746,00	4.104,00	28,58%
MUTACAO NO GENE MSH2	40503623	5.746,00	4.104,00	28,58%
MUTACAO NO GENE MSH6	40503631	5.746,00	4.104,00	28,58%
MUTACAO NO GENE P53	90010035	5.473,00	3.909,00	28,58%
MUTACAO NO GENE RB1	90010034	16.642,00	11.887,00	28,57%
MUTACAO NO GENE RET	90010033	2.411,00	1.722,00	28,58%
MUTACAOES DO EXON 12 DO GENE JAK2	90010134	2.576,00	1.840,00	28,57%
MX1 FUNGOS	40307263	44,00	31,00	29,55%
MX2 FUNGOS	40307263	44,00	31,00	29,55%
MYCOBACTERIAS, IDENTIFICACAO POR PCR	40314545	461,00	329,00	28,63%
MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS ANTICORPOS IGG	90010479	297,00	212,00	28,62%
MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS ANTICORPOS IGM	40324508	280,00	200,00	28,57%
MYCOPLASMA UREAPLASMA	40310205	26,00	18,00	30,77%
MYCOPLASMA UREAPLASMA URINA	40310205	26,00	18,00	30,77%
MYCOPLASMA UREAPLASMA [2 AMOSTRA]	40310205	26,00	18,00	30,77%
MYCOPLASMA HOMINIS POR PCR	40314170	187,00	133,00	28,88%
MYCOPLASMA HOMINIS POR PCR URINA 1 JATO	40314170	187,00	133,00	28,88%
MYCOPLASMA PNEUMONIAE PPLO SORO	40307522	327,00	233,00	28,75%
MYCOPLASMA PNEUMONIAE PPLO, SORO IGM	40307530	327,00	233,00	28,75%
MYCOPLASMA UREAPLASMA URINA 1O JATO	40310205	26,00	18,00	30,77%
MYCOPLASMA UREAPLASMA URINA JATO FINAL	40310205	26,00	18,00	30,77%
MYCOPLASMAS GENITAIS POR PCR	40314170	299,00	213,00	28,76%
MYCOPLASMAS GENITAIS POR RTPCR	40314170	299,00	213,00	28,76%
MYCOPLASMAS GENITAIS POR RTPCR URINA 1O JATO	90011077	299,00	213,00	28,76%
N TELOPEPTIDEOS URINA ISOLADA	40305449	231,00	165,00	28,57%
NEISSERIA CAPTURA HIBRIDA 1A	40601293	311,00	222,00	28,62%
NEISSERIA CAPTURA HIBRIDA 2A	40601293	311,00	222,00	28,62%
NEISSERIA CAPTURA HIBRIDA 3A	40601293	311,00	222,00	28,62%
NEISSERIA GONORRHEAE PESQUISA GONOCOCOS	99005597	343,00	245,00	28,57%
NEISSERIA GONORRHOEA POR PCR	90011187	196,00	140,00	28,57%

NEISSERIA GONORRHOEAE RTPCR URINA 10 JATO	40314260	363,00	259,00	28,65%
NEISSERIA GONORRHOEAE RTPCR URINA JATO FINAL	40314260	363,00	259,00	28,65%
NEISSERIA GONORRHOEAE RTPCR URINA JATO MEDIO	40314260	363,00	259,00	28,65%
NEOBONA ADVANCED NIPT ANEUPLOIDIAS 21, 18, 13, SEXAGEM FETAL, ANEUPLODIAS XY	90010524	3.262,00	2.330,00	28,57%
NEOBONA NIPT ANEUPLODIAS 21, 18, 13 SEXAGEM FETAL	90010525	3.220,00	2.300,00	28,57%
NEOPLASIA ENDOCRINA MULTIPLA TIPO 1 GENE MEN 1	90010142	4.672,00	3.337,00	28,57%
NEURONAI ANTICORPOS RECEPTORES NMDA LIQUOR	90010101	2.117,00	1.512,00	28,58%
NEURONAI ANTICORPOS RECEPTORES NMDA SORO	90010102	2.117,00	1.512,00	28,58%
NEURONAL NUCLEAR ANTICORPOS [ANNA1]	40308782	233,00	166,00	28,76%
NEUROPATIA HEREDITARIA SENSIVEL A COMPRESSAO HNPP	90010485	934,00	667,00	28,59%
NEUROPATIA OPTICA HEREDITARIA DE LEBER EST. MOL.	90010069	2.967,00	2.119,00	28,58%
NIQUEL NO SANGUE	40313190	52,00	37,00	28,85%
NIQUEL URINARIO	40313190	52,00	37,00	28,85%
NITRAZEPAM	90010493	383,00	273,00	28,72%
NMETILFORMAMIDA [NMTF]	40322211	196,00	140,00	28,57%
NMETILFORMAMIDA URINA POSJORNADA	40322211	196,00	140,00	28,57%
NMETILFORMAMIDA URINA PREJORNADA	40322211	196,00	140,00	28,57%
NORADRENALINA	40316173	220,00	200,00	9,09%
NOROVIRUS RNA, FEZES	40324109	1.332,00	951,00	28,60%
NS1 ANTIGENO DO VIRUS DA DENGUE, PESQUISA	40324192	94,00	67,00	28,72%
NUCLEOTIDASE 5NUCLEOTIDASE	40301028	126,00	90,00	28,57%
O1 ALGODAO	40307263	44,00	31,00	29,55%
O201 FOLHA DE TABACO	40307263	44,00	31,00	29,55%
OCITOCINA [OXITOCINA]	40302679	978,00	698,00	28,63%
ONCOPROTEINAS VIRAIS E6 E7	40314448	1.594,00	1.138,00	28,61%
ONCOPROTEINAS VIRAIS E6 E7	40314448	1.594,00	1.138,00	28,61%
ONCOTYPE MAMA	90010898	27.985,00	19.989,00	28,57%
OSMOLARIDADE URINA DE 24 HORAS	40311350	45,00	32,00	28,89%
OSMOLARIDADE PLASMATICA	40302270	16,00	11,00	31,25%
OSMOLARIDADE URINARIA AMOSTRA ISOLADA	40311350	45,00	32,00	28,89%
OSTEOCALCINA	40316386	80,00	57,00	28,75%
OVOALBUMINA RAST F232	40307263	55,00	39,00	29,09%
OVOMUCOIDE RAST F233	40307263	55,00	39,00	29,09%
OXALATO PLASMATICO	90010175	275,00	196,00	28,73%
OXALATO URINA 24 H	40301125	31,00	22,00	29,03%
OXALURIA 24H [ACIDO OXALICO URINA 24H]	40301125	31,00	22,00	29,03%
OXALURIA ISOLADA	40301125	31,00	22,00	29,03%
OXCARBAZEPINA TRILEPTAL	40302288	108,00	77,00	28,70%
P AMINOFENOL POS JORNADA PARAMINOFENOL	40313212	16,00	11,00	31,25%
P.P.D.	40307638	126,00	90,00	28,57%
PAINEL ANTICORPOS ANTIGANGLIOSIDEOS	40308731	4.268,00	3.048,00	28,58%
PAINEL CANCER COLORRETAL	40503100	17.939,00	12.813,00	28,57%
PAINEL CANCER COLORRETAL METASTATICO TUMOR SOLIDO	90010108	12.085,00	8.632,00	28,57%
PAINEL CANCER DE BEXIGA E RENAL	40503100	17.939,00	12.813,00	28,57%
PAINEL CANCER DE MAMA E OVARIO	40503100	2.352,00	1.943,00	17,39%

PAINEL CANCER DE PANCREAS FAMILIAL	40503100	17.939,00	12.813,00	28,57%
PAINEL CANCER DE PROSTATA	90011093	13.205,00	9.432,00	28,57%
PAINEL CANCER GASTRICO FAMILIAL	40503100	17.939,00	12.813,00	28,57%
PAINEL COMPLETO FARMACOGENETICA	90010931	7.933,00	5.666,00	28,58%
PAINEL DE DISTROFIAS MUSCULARES MIOPATIAS E MIASTENIAS	99000198	9.652,00	6.894,00	28,57%
PAINEL DE DOENCA POLICISTICA RENAL	90011053	11.389,00	8.135,00	28,57%
PAINEL DE METILACAO DE GENES DE REPARO	90010109	1.798,00	1.284,00	28,59%
PAINEL DE MICRODELECOES PARA SINDROMES GENETICAS	40503232	1.319,00	942,00	28,58%
PAINEL DE NEUROFIBROMATOSE	40503364	3.538,00	2.527,00	28,58%
PAINEL DE SURDEZ HEREDITARIA	90011054	3.565,00	2.546,00	28,58%
PAINEL DE VIRUS RESPIRATORIOS POR PCR	40404161	1.370,00	978,00	28,61%
PAINEL IMUNODEFICIENCIAS PRIMARIAS	90011075	3.565,00	2.546,00	28,58%
PAINEL MELANOMA FAMILIAL	40503100	17.939,00	12.813,00	28,57%
PAINEL MOLECULAR HEMOGLOBINOPATIAS	99000199	8.819,00	6.299,00	28,57%
PAINEL NEOPLASIA SISTEMA ENDOCRINO	90011088	16.642,00	11.887,00	28,57%
PAINEL PARA DOENCAS ESQUELETICAS	90011070	11.389,00	8.135,00	28,57%
PAINEL PARA GLICOGENOSE	90010088	25.657,00	18.326,00	28,57%
PAINEL PARA SINDROME DE NOONAN	40503801	20.748,00	14.820,00	28,57%
PAINEL PARAPLEGIA ESPASTICA FAMILIAR	90011082	23.428,00	16.734,00	28,57%
PAINEL SINDROME DE FEBRE PERIODICA	40503801	20.748,00	14.820,00	28,57%
PAINEL SINDROME DE LIFRAUMENI	90011101	10.309,00	7.363,00	28,58%
PAINEL SINDROME DE WOLFRAN WFS1 E CISD2	90010914	7.367,00	5.262,00	28,57%
PAN HERPES	90011056	576,00	411,00	28,65%
PARACETAMOL RAST C209	40307263	79,00	56,00	29,11%
PARAPLEGIA ESPASTICA FAMILIAR TIPO 3 SPG3 ATL1 SEQUENCIAMENTO SANGUE TOTAL	90010217	8.398,00	5.998,00	28,58%
PARASITOLOGICO	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 2. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 3. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 4. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 5. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 6. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 7. AMOSTRA	40303110	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 2.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 3.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 4.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 5.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 6.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO 7.MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO LARVAS	40303080	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO MIF	40303128	21,00	15,00	28,57%
PARASITOLOGICO VERME	40312232	21,00	15,00	28,57%
PARKINSON TIPO 2 SEQUENCIAMENTO	90011074	8.823,00	6.302,00	28,57%
PAROXETINA	40321460	672,00	480,00	28,57%
PARVOVIRUS ANTICORPOS IGG IGM	40307611	647,00	462,00	28,59%

PASSAGEM DE SONDA DE ALIVIO	90010512	68,00	48,00	29,41%
PATAZIA ESPINOCEREBELAR AUTOSSOMICA DOMINANTE	90010511	5.112,00	3.651,00	28,58%
PAX1ANIMAIS CASPA DE CAVALO VACA GALINHA GANSO	40307263	52,00	37,00	28,85%
PAX1ANIMAIS CASPA DE CAVALOVACAGALINHAGANSO	40307263	52,00	37,00	28,85%
PCR HIV QUALITATIVO	40314138	530,00	378,00	28,68%
PCR PROTEINA C REATIVA	40308391	16,00	11,00	31,25%
PCR PROTEINA C REATIVA ULTRASENSIVEL	90001001	62,00	44,00	29,03%
PCR HIV QUALITATIVO AMPLIFICACAO DNA	40314502	530,00	378,00	28,68%
PCR PARA CHLAMYDIA TRACHOMATIS	40314243	150,00	107,00	28,67%
PCR PARA CHLAMYDIA TRACHOMATIS [URINA 10 JATO]	40314537	150,00	107,00	28,67%
PCR PARA CHLAMYDIA TRACHOMATIS [URINA JATO FINAL]	40314537	150,00	107,00	28,67%
PCR PARA CHLAMYDIA TRACHOMATIS [URINA]	40314537	150,00	107,00	28,67%
PCR PARA CHLAMYDIA TRACHOMATIS 1A	40314243	150,00	107,00	28,67%
PCR PARA DENGUE	90010863	482,00	344,00	28,63%
PCR PARA HERPES SIMPLES VIRUS 1 E 2	40314375	405,00	289,00	28,64%
PCR QUALITATIVO CITOMEGALOVIRUS [LIQUOR]	40314022	552,00	394,00	28,62%
PCR QUALITATIVO CITOMEGALOVIRUS DIVERSOS MATERIAIS	40314022	552,00	394,00	28,62%
PCR QUALITATIVO PARA CITOMEGALOVIRUS [URINA]	40314022	552,00	394,00	28,62%
PCR QUIMERISMO POS TRANSPLANTE MEDULA OSSEA	40404064	2.172,00	1.551,00	28,59%
PCR REARRANJO PMLRARA	90011171	972,00	694,00	28,60%
PEIXE TILAPIA RAST IGE ESPECIFICO F414	40307263	168,00	120,00	28,57%
PEPTIDEO C	40316394	45,00	32,00	28,89%
PEPTIDEO C POS PRANDIAL	40316394	45,00	32,00	28,89%
PEPTIDEO C URINA	90010565	98,00	70,00	28,57%
PEPTIDEO CITRULINADO CICLICO CCP AUTOANTICORPO	40308804	234,00	167,00	28,63%
PEPTIDEO NATRIURETICO ATRIAL FATOR	90010072	1.007,00	719,00	28,60%
PEPTIDEO NATRIURETICO TIPO B	90010554	128,00	91,00	28,91%
PEPTIDEO VASO INTESTINAL	40307620	777,00	555,00	28,57%
PERFIL DE FERRO	40301842	16,00	11,00	31,25%
PERFIL REUMATOLOGICO INCLUI ACIDO URICO ELETROFORESE DE PROTEINAS VHS FR	40312127	49,00	35,00	28,57%
PERFIL TANDEM QUANTITATIVO AMINOAC ACILC	90010228	1.377,00	983,00	28,61%
PES. DIRIG MUTACAO POS IDENT NO PROBANDO	90010166	1.213,00	866,00	28,61%
PESQ MUTACAO Y250X DO GENE TFR2 HEMOCROMATOSE 3	40503453	1.148,00	820,00	28,57%
PESQ. DA MUTACAO DO GENE HFE HEMOCROMATOSE	90011185	429,00	306,00	28,67%
PESQ.DE PNEUMOCYSTIS CARINII P. JEROVECI	40310329	30,00	21,00	30,00%
PESQUISA BANDA OLIGOCLONAL	40309134	581,00	415,00	28,57%
PESQUISA DA MUTACAO C536T DO GENE TFPI	90010514	1.312,00	937,00	28,58%
PESQUISA DA MUTACAO DA PROTROMBINA	40319326	756,00	540,00	28,57%
PESQUISA DAS MUTACOES S E Z NO GENE SERPINA1	90010506	388,00	277,00	28,61%
PESQUISA DE ACANTOCITOS	90010548	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE ANTICORPO ANTIFIGADO	40307948	27,00	19,00	29,63%
PESQUISA DE BENICE JONES	40311201	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE BK [ESCARRO – 2ª AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE BK [ESCARRO – 3ª AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE BK [ESCARRO – 4ª AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%

PESQUISA DE BK [ESCARRO – 5ª AMOSTRA]	40310051	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE BK [ESCARRO]	40310051	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE CELULAS DE SEZARY	90010547	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE CORPUSCULO DE HEINZ	40304310	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE CRISTAIS	40309509	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE CRYPTOCOCCUS LIQUOR	40310108	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE EOSINOFILOS EM SECRECAO	40312054	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE EOSINOFILOS NA URINA	40311180	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE ESQUIZOCITOS	90010549	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE ESTREPTOCOCO DO GRUPO B	40310124	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE ESTREPTOCOCO DO GRUPO B 2	40310124	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE ESTREPTOCOCO DO GRUPO B 3	40310124	19,00	13,00	31,58%
PESQUISA DE EXPRESSAO DE PD-L1 [5 BLOCOS]	90010726	1.237,00	883,00	28,62%
PESQUISA DE GORDURA FECAL	40303195	21,00	15,00	28,57%
PESQUISA DE HAEMOPHILUS DUCREYI	40323668	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES	40303098	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES 2a AMOSTRA	40303098	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEUCOCITOS NAS FEZES 3a AMOSTRA	40303098	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEVEDURAS [1 AMOSTRA]	40303101	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEVEDURAS [2 AMOSTRA]	40303101	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE LEVEDURAS [3 AMOSTRA]	40303101	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE MUTACAO C677T E A1298C NO GENE MTHFR	90011184	460,00	328,00	28,70%
PESQUISA DE MUTACAO DO FATOR V LEIDEN	40314057	756,00	540,00	28,57%
PESQUISA DE PLASMODIO SANGUE	40304477	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA DE SARCOPTES SCABIEI	40310388	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA EOSINOFILOS [PARASITO]	40303047	16,00	11,00	31,25%
PESQUISA IMUNOCOMPLEXOS CIRCULANTES	40307310	79,00	56,00	29,11%
PESQUISA IMUNOCOMPLEXOS CIRCULANTES RAJI	40307328	79,00	56,00	29,11%
PESQUISA MUTACAO N314D DO GENE GALT	90010085	1.175,00	839,00	28,60%
PESQUISA MUTACAO V617F DO GENE JAK2QUALITATIVO	40503372	668,00	477,00	28,59%
PESQUISA QUALITATIVA DE AMINOACIDOS NA URINA	90010052	205,00	146,00	28,78%
PESQUISA YERSINIA	40310175	142,00	101,00	28,87%
PF4 PESQUISA DE ANTICORPOS	40323692	2.278,00	1.627,00	28,58%
PH FECAL	40303039	19,00	13,00	31,58%
PH URINARIO	40312135	16,00	11,00	31,25%
PH VAGINAL	40310019	16,00	11,00	31,25%
PIRIDINOLINA, URINA	40305490	271,00	193,00	28,78%
PIRUVATOQUINASE	40302296	1.553,00	1.109,00	28,59%
PLAQUETAS	40304361	27,00	19,00	29,63%
PLAQUETAS NO CITRATO	40304361	27,00	19,00	29,63%
PLASMINOGENIO	40304469	101,00	72,00	28,71%
PNEUMOCOCOS ANTICORPOS IGG	40308529	353,00	252,00	28,61%
POLIMORFISMO DO GENE PAI 1	40304400	394,00	281,00	28,68%
POLIMORFISMOS ASSOCIADOS A RESPOSTA VARFARINA	90010030	1.074,00	767,00	28,58%
POLIMORFISMOS NO GENE UGT1A1	90011164	1.326,00	947,00	28,58%

POLIOMA VIRUS JC LIQUOR [LCR]	40314260	363,00	259,00	28,65%
POLIOMA VIRUS JC SANGUE [JACOBS CREUTZFIELD]	40314260	363,00	259,00	28,65%
POLIOMA VIRUS JC SANGUE JACOBS CREUTZFIELD	40314260	363,00	259,00	28,65%
POLIPEPTIDEO PANCREATICO	40321495	721,00	515,00	28,57%
POLIPOSE ADENOMATOSA FAMILIAR GENE APC	90011094	13.146,00	9.390,00	28,57%
PORFIRIA AGUDA INTERMITENTE [GENE HMBS]	90010137	9.767,00	6.976,00	28,58%
PORFIRINAS	40302300	103,00	73,00	29,13%
PORFOBILINOGENIO	40311198	28,00	20,00	28,57%
POTASSIO EM LIQUIDOS	40302318	16,00	11,00	31,25%
POTASSIO SERICO	40302318	16,00	11,00	31,25%
POTASSIO URINA 24H	40302318	16,00	11,00	31,25%
POTASSIO URINA AMOSTRA ISOLADA	40302318	16,00	11,00	31,25%
PPD MANTOUX TUBERCULOSE INTRADERMOREACAO C TUBERCULINA	40307506	126,00	90,00	28,57%
PRATA NO SANGUE	40313190	52,00	37,00	28,85%
PREALBUMINA	40302326	80,00	57,00	28,75%
PREGNENOLONA	40317056	143,00	102,00	28,67%
PRIMIDONA	40302334	345,00	246,00	28,70%
PRO PEPTIDEO NATRIURETICO TIPO B PRO BNP	40302776	611,00	436,00	28,64%
PROCALCITONINA	40302687	593,00	423,00	28,67%
PROFILAGRINA AC	40324311	234,00	167,00	28,63%
PROGESTERONA	40316408	38,00	27,00	28,95%
PROGESTERONA 1A. COLETA	40316408	38,00	27,00	28,95%
PROGESTERONA 2A. COLETA	40316408	38,00	27,00	28,95%
PROGESTERONA 3A. COLETA	40316408	38,00	27,00	28,95%
PROGESTERONA 4A. COLETA	40316408	38,00	27,00	28,95%
PROINSULINA	40317064	164,00	117,00	28,66%
PROLACTINA	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROLACTINA 1A. COLETA	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROLACTINA 2A. COLETA	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROLACTINA 3A. COLETA	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROLACTINA 4A. COLETA	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROLACTINA POSREPOUSO	40316416	31,00	22,00	29,03%
PROPANOLOL URINA	40302350	581,00	415,00	28,57%
PROPEPTIDEO AMINOTERMINAL DO PROCOLAGENO TIPO I	90010125	216,00	154,00	28,70%
PROPOXIFENO [URINA ISOLADA]	90010056	481,00	343,00	28,69%
PROPRANOLOL SORO	40302350	581,00	415,00	28,57%
PROTEINA BETA AMILOIDE LCR	90010147	4.450,00	3.178,00	28,58%
PROTEINA C	40304507	128,00	91,00	28,91%
PROTEINA MIELINICA BASICA LIQUOR	40309142	1.209,00	863,00	28,62%
PROTEINA P RIBOSSOMAL AC.	40323722	65,00	46,00	29,23%
PROTEINA RELACIONADA AO PTH PTHRP	40317412	894,00	638,00	28,64%
PROTEINA S	40304787	440,00	314,00	28,64%
PROTEINA S LIVRE	40304787	440,00	314,00	28,64%
PROTEINA S TESTE FUNCIONAL	40304515	440,00	314,00	28,64%
PROTEINA S TOTAL + LIVRE PLASMA	40314197	440,00	314,00	28,64%

PROTEINAS TOTAIS	40302377	16,00	11,00	31,25%
PROTEINAS TOTAIS E FRACOES	40302377	16,00	11,00	31,25%
PROTEINAS TOTAIS EM LIQUIDOS	40302377	16,00	11,00	31,25%
PROTEINAS TOTAIS LCR	40302377	16,00	11,00	31,25%
PROTEINURIA 12H	40311180	16,00	11,00	31,25%
PROTEINURIA 24H	40311180	16,00	11,00	31,25%
PROTEINURIA AM. ISOLADA	40311180	16,00	11,00	31,25%
PROTOPORFIRINAS LIVRES PARA CHUMBO INORGANICO	40313239	87,00	62,00	28,74%
PROVA DE FUNCAO HEPATICA	40312151	100,00	71,00	29,00%
PROVA DO LACO	40304531	16,00	11,00	31,25%
PROVAS DE FUNCAO TIREOIDEANA T3 T4 INDICES E TSH	40305627	89,00	63,00	29,21%
PSA AG. PROSTATICO ESPECIFICO	40316149	63,00	45,00	28,57%
PSA LIVRE	40316130	56,00	40,00	28,57%
PTH PARATORMONIO	40316424	112,00	80,00	28,57%
PTH POR PUNCAO	40305465	70,00	50,00	28,57%
PTH 1-84, PTH BIOATIVO, SORO	90010050	434,00	310,00	28,57%
PTH POR PUNCAO 2ª AMOSTRA	40305465	70,00	50,00	28,57%
PUNCAO DE LIQUOR LCR PROCEDIMENTO MED	40309150	353,00	252,00	28,61%
PUNCAO DE MIELOGRAMA PROCEDIMENTO MEDICO	40304485	346,00	247,00	28,61%
PUNCAO LOMBAR COM MANOMETRIA INICIAL E FINAL	40309169	353,00	252,00	28,61%
QUANTIFICACAO DA MUTACAO V617F DO GENE JAK2	40503372	668,00	477,00	28,59%
QUINIDINA	40302393	300,00	214,00	28,67%
RAGOCITOS PESQUISA LIQUIDO SINOVIAL	40309517	16,00	11,00	31,25%
RAPAMICINA	40321568	180,00	128,00	28,89%
RAST ARTEMISIA W6	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST D. PTERONYSSINUS D1 SORO	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST FARINHA SORO	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST FX2 PEIXE BACALHAU CAMARAO MEXILHAO AZUL ATUM SALMAO SORO	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST GX2 GRAMA RASTEIRA AZEVEM CAPIM RABO DE GATO CAPIM DE JUNHO SORO	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST OVO SORO	40307263	28,00	20,00	28,57%
RAST TX7 [IGE MULTIPLO TX7]	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST 19 OMEGA 5 GLIADINA F416	40307263	31,00	22,00	29,03%
RAST CLOREXIDINA C8	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST FORMALDEIDO K80	40307263	49,00	35,00	28,57%
RAST ISOCIANATO HDI K 77	40307263	56,00	40,00	28,57%
RAST ISOCIANATO HDI K77	40307263	56,00	40,00	28,57%
RAST ISOCIANATO MDI K 76	40307263	56,00	40,00	28,57%
RAST ISOCIANATO MDI K76	40307263	56,00	40,00	28,57%
RAST LENTILHA F235	40307263	34,00	24,00	29,41%
RAST MORFINA C260	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST MULTIPLO FX13 [F12/F15/F31/F35]	40307263	35,00	25,00	28,57%
RAST NOZ F256	40307263	75,00	53,00	29,33%
RAST OVO F245	40307263	28,00	20,00	28,57%
RAST PARA CEFALEXINA C309	40307263	91,00	65,00	28,57%

RAST PARA CIPROFLOXACINO C307	40307263	91,00	65,00	28,57%
RAST PARA CODEINA C300	40307263	91,00	65,00	28,57%
RAST PARA PEIXES FRUTOS DO MAR SORO	40307263	44,00	31,00	29,55%
RAST PERIPLANETA AMERICANA [BARATA I206]	40307263	63,00	45,00	28,57%
RAST REPOLHO F216	40307263	31,00	22,00	29,03%
RAST TROPOMIOSINA RECOMBINANTE DE CAMARAO F351	40307263	287,00	205,00	28,57%
REACAO DE WIDAL	40307891	16,00	11,00	31,25%
REACAO SOROLOGICA GIARDIA	40306895	460,00	328,00	28,70%
REARRANJO BCL6 3Q27 (NHL) FISH	40503518	1.186,00	847,00	28,58%
RECEPTOR DE PROGESTERONA OU DE ESTROGENIO IMUNOHISTOQUIMICO	40305279	465,00	332,00	28,60%
RELACAO AA EPA OU RAZAO AA EPA	90010176	1.777,00	1.269,00	28,59%
RELACAO PROTEINACREATININA	40322483	16,00	11,00	31,25%
REPUNCAO PAAF 1 PRIMEIRA REPUNCAO	90010517	16,00	11,00	31,25%
REPUNCAO PAAF 2 SEGUNDA REPUNCAO	90010518	16,00	11,00	31,25%
REPUNCAO PAAF 3 TERCEIRA REPUNCAO	90010519	16,00	11,00	31,25%
RESISTENCIA A PROTEINA C ATIVADA	40307654	86,00	61,00	29,07%
RETICULINA ANTICORPOS IGA	40308820	117,00	83,00	29,06%
RETICULINA ANTICORPOS IgG SORO	40308820	117,00	83,00	29,06%
RETICULOCITOS	40304558	16,00	11,00	31,25%
RETINITE PIGMENTOSA GENE RHO EST. MOL.	90011122	4.828,00	3.448,00	28,58%
RETINOL RBP 24H	40302369	206,00	147,00	28,64%
RETINOL RBP URINA ISOLADA	40302369	206,00	147,00	28,64%
RETRACAO DO COAGULO	40304566	16,00	11,00	31,25%
RF263 RAST PIMENTA VERDE	40307263	44,00	31,00	29,55%
RF279PIMENTA MALAGUETA CHILE[CAPSICUM FRUTESCENS]	40307263	44,00	31,00	29,55%
RH FETAL GENOTIPAGEM EM SANGUE MATERNO	90010057	656,00	468,00	28,66%
RISTOCETINA COFATOR	40304574	217,00	155,00	28,57%
ROTAVIRUS PESQUISA NAS FEZES	40310337	19,00	13,00	31,58%
RUBEOLA DETECCAO POR PCR	40314200	1.108,00	791,00	28,61%
RUBEOLA IGG	40307697	55,00	39,00	29,09%
RUBEOLA IGGIGM	40307697	55,00	39,00	29,09%
RUBEOLA IGM	40307700	55,00	39,00	29,09%
RUBEOLA TESTE AVIDEZ IGG	40306461	308,00	220,00	28,57%
SACAROSE TESTE DE TOLERANCIA A	40302415	30,00	21,00	30,00%
SACCHAROMYCES CEREVISIAE AC. IGG E IGA	40324419	94,00	67,00	28,72%
SACCHAROMYCES CEREVISIAE AC. IGG E IGA	40324427	94,00	67,00	28,72%
SACCHAROMYCES CEREVISIAE IGM	40308219	94,00	67,00	28,72%
SALICILATO	40313336	56,00	40,00	28,57%
SALICILATO ACIDO	40313077	56,00	40,00	28,57%
SANGUE FETAL CARIOTIPO BANDA G	40501060	1.097,00	783,00	28,62%
SANGUE OCULTO	40303136	16,00	11,00	31,25%
SANGUE OCULTO 2A. AMOSTRA	40303136	16,00	11,00	31,25%
SANGUE OCULTO 3A. AMOSTRA	40303136	16,00	11,00	31,25%
SANGUE OCULTO PESQ IMUNOLOGICA	40303250	16,00	11,00	31,25%
SARAMPO IGG	40308120	117,00	83,00	29,06%

SARAMPO IGM	40308138	65,00	46,00	29,23%
SARAMPO LCR	40308120	117,00	83,00	29,06%
SATURACAO DA TRANSFERRINA	40302520	23,00	16,00	30,43%
SCHISTOSOMOSE SOROLOGIA	40307719	38,00	27,00	28,95%
SDHEA SULFATO DE DEHIDROEPIANDROSTERONA	40316459	41,00	29,00	29,27%
SEDIMENTOSCOPIA QUANTITATIVA 1A. AMOSTRA	40311210	21,00	15,00	28,57%
SEDIMENTOSCOPIA QUANTITATIVA 2A. AMOSTRA	40311210	21,00	15,00	28,57%
SEDIMENTOSCOPIA QUANTITATIVA 3A. AMOSTRA	40311210	21,00	15,00	28,57%
SELENIO	40313255	51,00	36,00	29,41%
SEQUENCIAMENTO COMPLETO DO DNA MITOCONDRIAL	90010104	18.529,00	13.235,00	28,57%
SEQUENCIAMENTO DA HEPATITE B COM MUTACAO	40314510	1.231,00	879,00	28,59%
SEQUENCIAMENTO DE EXOMA	40503810	22.983,00	16.416,00	28,57%
SEQUENCIAMENTO DO GENE FGD1	90010932	7.419,00	5.299,00	28,58%
SEQUENCIAMENTO DO GENE FGFR2	90011104	9.049,00	6.463,00	28,58%
SEQUENCIAMENTO DO GENE GCH1	90011051	3.692,00	2.637,00	28,58%
SEQUENCIAMENTO DO GENE UBE3A	90011102	9.533,00	6.809,00	28,57%
SEROTONINA	40321550	104,00	74,00	28,85%
SEXAGEM FETAL	40312330	308,00	254,00	17,53%
SHBG	40316300	105,00	75,00	28,57%
SIFILIS	40308286	16,00	11,00	31,25%
SIFILIS AC TOTAL	40308286	35,00	25,00	28,57%
SIFILIS IGM	40308294	35,00	25,00	28,57%
SIFILIS NO LIQUOR	90010499	35,00	25,00	28,57%
SIFILIS VDRL	40307760	35,00	25,00	28,57%
SINDROME DE ALPORT [GENE COL4A3]	90011084	22.679,00	16.199,00	28,57%
SINDROME DE ALPORT [GENE COL4A4]	90011083	23.424,00	16.731,00	28,57%
SINDROME DE BATTEN GENE CLN3	90011108	8.546,00	6.104,00	28,57%
SINDROME DE BERARDINELLI GENE BSCL2	90011110	8.010,00	5.721,00	28,58%
SINDROME DE GILBERT ESTUDO MOLECULAR	90011164	1.326,00	947,00	28,58%
SINDROME DE MARFAN TIPO 1 GENE FBN1	90010153	28.608,00	20.434,00	28,57%
SINDROME DE MENKES GENE ATP7A EST. MOLECULAR	90010082	18.431,00	13.165,00	28,57%
SINDROME DE NOONAN GENE RIT1	90011136	3.822,00	2.730,00	28,57%
SINDROME DE ONDINE MUTACAO PHOX2B EST. MOL	90010177	2.583,00	1.845,00	28,57%
SINDROME DE PRADERWILLI ANGELMAN	40503461	3.040,00	2.171,00	28,59%
SINDROME DE RETT TESTE MOLECULAR SANGUE TOTAL	90010210	8.050,00	5.750,00	28,57%
SINDROME DE RUBINSTEIN TAYBI MLPA	90010910	3.106,00	2.218,00	28,59%
SINDROME DE TAYSACHS	90011172	938,00	670,00	28,57%
SINDROME DO XFRAGIL PCR	40314235	775,00	553,00	28,65%
SINDROME EHLERS-DANLOS TIPO I II	90011089	15.784,00	11.274,00	28,57%
SINDROME MCCUNEALBRIGHT SCREENING MUTACOES	90011162	1.543,00	1.102,00	28,58%
SINDROME QT LONGO ESTUDO MOLECULAR	90010155	15.784,00	11.274,00	28,57%
SINDROME VON HIPPEL LINDAU EST. MOLECULAR	90010179	2.180,00	1.557,00	28,58%
SODIO EM LIQUIDOS	40302423	16,00	11,00	31,25%
SODIO NA URINA 24H	40302423	16,00	11,00	31,25%
SODIO NA URINA AM. ISOLADA	40302423	16,00	11,00	31,25%

SODIO SERICO	40302423	16,00	11,00	31,25%
SOMATOSTATINA	40321576	556,00	397,00	28,60%
SOROLOGIA ADENOVIRUS	90010536	231,00	165,00	28,57%
SOROLOGIA ADENOVIRUS IGG	40306011	231,00	165,00	28,57%
SOROLOGIA ADENOVIRUS IGM	40306020	231,00	165,00	28,57%
SOROLOGIA ASPERGILUS	40306453	257,00	183,00	28,79%
SOROLOGIA CANDIDIASE	40306046	219,00	156,00	28,77%
SOROLOGIA CAXUMBA	40306593	31,00	22,00	29,03%
SOROLOGIA P CHLAMYDIA TRACHOMATIS	40310078	33,00	23,00	30,30%
SOROLOGIA P SCHISTOSSOMOSE	40307719	38,00	27,00	28,95%
SOROLOGIA P SCHISTOSSOMOSE NO LIQUOR	40307719	38,00	27,00	28,95%
SOROLOGIA P SCHISTOSSOMOSE IGM	40307727	38,00	27,00	28,95%
SOROLOGIA PARA CHAGAS	40306615	16,00	11,00	31,25%
SOROLOGIA PARA CHLAMYDIA PNEUMONIAE	40310442	264,00	188,00	28,79%
SOROLOGIA PARA DENGUE	40306798	100,00	71,00	29,00%
SOROLOGIA PARA HEPATITE A	40306941	44,00	31,00	29,55%
SOROLOGIA PARA LUES	40308286	16,00	11,00	31,25%
SOROLOGIA PARA LYME BORRELIA	40307468	65,00	46,00	29,23%
SOROLOGIA PARA LYME BORRELIA IGG	40307468	65,00	46,00	29,23%
SOROLOGIA PARA LYME BORRELIA IGM	40307476	65,00	46,00	29,23%
SOROLOGIA PARA SCHISTOSSOMOSE IGG	40307719	38,00	27,00	28,95%
SOROLOGIA PARA ZIKA VIRUS	90010222	556,00	397,00	28,60%
STAPHYLOCOCCUS AUREUS RESISTENTE OXACILINACULTURA	90010539	138,00	98,00	28,99%
STATUS MUTACIONAL DO GENE DAS CADEIAS PESADAS (IGVH)	90011055	3.278,00	2.341,00	28,58%
STREPTOCOCCUS AGALACTIAE POR PCR	99000193	174,00	124,00	28,74%
STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE PES. ANTIGENOS LIQUOR	90010558	748,00	534,00	28,61%
STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE PESQUISA DE ANTIGENOS URINA	90010530	748,00	534,00	28,61%
STRONGYLOIDES STERCORALIS ANTICORPO IGG	90010436	105,00	75,00	28,57%
SUB UNID ALFA LIVRE HORMONIOS GLICOPROTEICOS	40317102	241,00	172,00	28,63%
SUB. CLASSES IGG 1, 2, 3, 4	40307298	391,00	279,00	28,64%
SUBCLASSES IMUNOGLOBULINA IGA 1 E 2	40323790	665,00	475,00	28,57%
SUBSTANCIAS REDUTORA NAS FEZES	40303152	16,00	11,00	31,25%
SUBSTANCIAS REDUTORAS NA URINA	40311465	16,00	11,00	31,25%
SUCCINILACETONA SERICO	40302431	1.748,00	1.248,00	28,60%
SUCCINILACETONA URINA	40302431	1.748,00	1.248,00	28,60%
SWAB ANAL [PESQUISA FITA GOMADA]	40303020	16,00	11,00	31,25%
T K85 CHLORAMINA	40307263	44,00	31,00	29,55%
T18 EUCALYPTUS SPP EUCALIPTO	40307263	44,00	31,00	29,55%
T19 ACACIA MIMOSA	40307263	44,00	31,00	29,55%
T3 TRIIODOTIRONINA	40316556	35,00	25,00	28,57%
T3 LIVRE	40316467	42,00	30,00	28,57%
T3 RETENCAO	40316475	84,00	60,00	28,57%
T3 RETENCAO	40316475	84,00	60,00	28,57%
T3 REVERSO	40316483	93,00	66,00	29,03%
T4 TIROXINA	40316548	35,00	25,00	28,57%

T4 TIROXINA NEONATAL	40316548	35,00	25,00	28,57%
T4 LIVRE	40316491	42,00	30,00	28,57%
TACROLIMUS [PROGRAF]	40302458	292,00	208,00	28,77%
TALIO	40302466	411,00	293,00	28,71%
TANGERINA RAST ESPECIFICO	40307263	30,00	21,00	30,00%
TARTRAZINA RAST C279 [CORANTE AMARELO]	40307263	44,00	31,00	29,55%
TBG GLOBULINA TRANSPORTADORA DA TIROXINA	40316319	75,00	53,00	29,33%
TC TEMPO COAGULACAO	40304582	16,00	11,00	31,25%
TEMPO DE COAGULACAO LEEWITHE	40304582	16,00	11,00	31,25%
TEMPO DE COAGULACAO TC	40304582	16,00	11,00	31,25%
TEMPO DE TROMBINA	40304620	16,00	11,00	31,25%
TEMPO E ATIVIDADE PROTROMBINA	40304590	16,00	11,00	31,25%
TEOFILINA	40302474	56,00	40,00	28,57%
TESTE DE GEMELARIDADE POR DNA	90011160	1.631,00	1.165,00	28,57%
TESTE DE HEMOLISE POR SACAROSE [HPN]	40319148	912,00	651,00	28,62%
TESTE DE PATERNIDADE DUO	90011179	635,00	453,00	28,66%
TESTE DE PATERNIDADE ESPOLIO	90011151	2.645,00	1.889,00	28,58%
TESTE DE PATERNIDADE PERICIANDO ADICIONAL	40503720	271,00	193,00	28,78%
TESTE DE PATERNIDADETRIO	90011173	635,00	453,00	28,66%
TESTE DE PRE NATAL ANEUPLOIDIAS	40501167	4.893,00	3.495,00	28,57%
TESTE DE SUPRESSAO DE CORTISOL POS DEXAMETASONA	40316190	28,00	20,00	28,57%
TESTE DE TRIAGEM P INIBIDORES DA COAGULACAO PLASMA	40304760	16,00	11,00	31,25%
TESTE DO PEZINHO BASICO	40312160	104,00	74,00	28,85%
TESTE DO PEZINHO PERFIL MASTER	90010947	560,00	400,00	28,57%
TESTE DXILOSE	40302628	49,00	35,00	28,57%
TESTE PARA HIPERPLASIA ADRENAL CONGENITA	40314499	4.713,00	3.366,00	28,58%
TESTE PEZINHO PLUS	90010503	324,00	231,00	28,70%
TESTE PRE NATAL AMPLIADO T21 T18 T13	90010523	5.357,00	3.826,00	28,58%
TESTE PRE NATAL AMPLIADO TODOS	90010521	6.457,00	4.612,00	28,57%
TESTE QUALIT. P DEFICIENCIA DE FATOR XIII	40304698	145,00	103,00	28,97%
TESTE TOLERANCIA A INSULINA DOS. DE GLICOSE 05D	40302482	310,00	221,00	28,71%
TESTOSTERONA	40316513	38,00	27,00	28,95%
TESTOSTERONA BIODISPONIVEL	90010013	784,00	560,00	28,57%
TESTOSTERONA LIVRE	40316505	68,00	48,00	29,41%
TETANO ANTICORPOS IGG	40323900	299,00	213,00	28,76%
TETRAIDROFURANO URINA	90010537	170,00	121,00	28,82%
TGO	40302504	16,00	11,00	31,25%
TGP	40302512	16,00	11,00	31,25%
THC TETRAHIDROCANABINOL	40322092	30,00	21,00	30,00%
TIOCIANATO URINA POSJORNADA	40313271	51,00	36,00	29,41%
TIOCIANATO URINA PREJORNADA	40313271	51,00	36,00	29,41%
TIOCIANATO URINARIO	40313271	51,00	36,00	29,41%
TIOCIANATO, SORO	90010053	205,00	146,00	28,78%
TIORIDAZINA	40321592	888,00	634,00	28,60%
TIPAGEM SANGUINEA ABORH	40304299	16,00	11,00	31,25%

TIPAGEM SANGUINEA ABORH REVERSA	40304280	16,00	11,00	31,25%
TIREOGLOBULINA	40316530	51,00	36,00	29,41%
TIREOGLOBULINA POR PUNCAO	40316530	51,00	36,00	29,41%
TIREOGLOBULINA POR PUNCAO 2ª AMOSTRA	40316530	51,00	36,00	29,41%
TIROSINA DOSAGEM	40302490	160,00	114,00	28,75%
TITINA ANTICORPOS ANTITITINA	90010489	2.581,00	1.843,00	28,59%
TOBRAMICINA	40301346	180,00	128,00	28,89%
TOPIRAMATO	40321614	514,00	367,00	28,60%
TOXICIDADE 5FLUOROURACIL GENE DPYD	90011158	1.893,00	1.352,00	28,58%
TOXICOLOGICO LARGA ESCALA (CONCURSO PUBLIC/PARTICULAR)	90010239	334,00	238,00	28,74%
TOXOCARA CANIS PESQUISA ANTICORPOS IGG	40307794	23,00	16,00	30,43%
TOXOCARA CANIS SOROLOGIA TOXOCARIASE SORO	40307794	23,00	16,00	30,43%
TOXOPLASMA GONDII DETECCAO DO DNA	40314227	629,00	449,00	28,62%
TOXOPLASMOSE EM LIQUIDO AMNIÓTICO POR PCR COM DUT	40314227	629,00	449,00	28,62%
TOXOPLASMOSE IGA	40308154	138,00	98,00	28,99%
TOXOPLASMOSE IGG	40307824	30,00	21,00	30,00%
TOXOPLASMOSE IGG IGM IMUNOFLUORESCENCIA IFI SORO	40307832	24,00	17,00	29,17%
TOXOPLASMOSE IGG NO LIQUOR	40307824	30,00	21,00	30,00%
TOXOPLASMOSE IGM	40307832	24,00	17,00	29,17%
TOXOPLASMOSE IGM NO LIQUOR	40307832	24,00	17,00	29,17%
TOXOPLASMOSE PESQUISA EM LIQUIDO AMNIOTICO POR PCR	40314227	629,00	449,00	28,62%
TOXOPLASMOSE SOROLOGIA SABIN FELDMANN SORO	40307824	30,00	21,00	30,00%
TPHA SIFILIS TREPONEMAL	40307751	35,00	25,00	28,57%
TPHA HEMAGLUTINACAO PARA TREPONEMA PALLIDUM	40307751	16,00	11,00	31,25%
TRAB AC. RECEPTOR DO TSH	40316084	119,00	85,00	28,57%
TRANSFERRINA	40302520	23,00	16,00	30,43%
TRANSFERRINA DEFICIENTE DE CARBOIDRATO	40321037	196,00	140,00	28,57%
TRANSGLUTAMINASE IGA	40308553	129,00	92,00	28,68%
TRANSGLUTAMINASE IGG	40308561	91,00	65,00	28,57%
TREPONEMA PALLIDUM PESQUISA DIRETA	40310345	142,00	101,00	28,87%
TREPONEMA PALLIDUM, PCR QUALITATIVO	99000192	415,00	296,00	28,67%
TRIAGEM AMPLIADA ERROS INATOS DO METABOL	90010929	1.017,00	726,00	28,61%
TRIAGEM NEONATAL AMPLIADA TEST PEZINHO AMPLIADO	40312178	248,00	177,00	28,63%
TRICHOMONAS PESQUISA	40310019	16,00	11,00	31,25%
TRICLOROACETICO CREATININA	40313280	17,00	12,00	29,41%
TRICLOROCOMPOSTOS TOTAIS URINA POSJORNADA	40313280	17,00	12,00	29,41%
TRICLOROCOMPOSTOS TOTAIS URINA PREJORNADA	40313280	17,00	12,00	29,41%
TRICLOROCOMPOSTOS TOTAIS URINARIOS	40313280	17,00	12,00	29,41%
TRIGLICERIDES	40302547	17,00	12,00	29,41%
TRIGLICERIDES POSPRANDIAL	40302547	17,00	12,00	29,41%
TRIGLICERIDES SEM JEJUM	40302547	17,00	12,00	29,41%
TRIMIPRAMINA	40302555	675,00	482,00	28,59%
TRIPANOSSOMA PESQUISA DE	40304647	16,00	11,00	31,25%
TRIPSINA IMUNO REATIVA NEONATAL PKU	40302563	52,00	37,00	28,85%
TRIPTASE	40321665	864,00	617,00	28,59%

TROPHYRYMA WHIPPELLI [DOENCA WHIPPE]	90010940	759,00	542,00	28,59%
TROPONINA I	40302571	65,00	46,00	29,23%
TRYPANOSOMA CRUZI IGM	40306623	61,00	43,00	29,51%
TS TC	40304582	16,00	11,00	31,25%
TS TEMPO DE SANGRAMENTO DUKE	40304914	16,00	11,00	31,25%
TS TEMPO SANGRAMENTO	40304914	16,00	11,00	31,25%
TSH HORM. TIREOESTIMULANTE	40316521	42,00	30,00	28,57%
TTPA	40304639	16,00	11,00	31,25%
TTPA MISTURA	40304760	16,00	11,00	31,25%
TTPA MISTURA	40304639	16,00	11,00	31,25%
TTPA MISTURA INIBIDOR	40304760	16,00	11,00	31,25%
UREAPLASMA DETECAO POR PCR	90011078	299,00	213,00	28,76%
UREAPLASMA PESQUISA	40310205	26,00	18,00	30,77%
UREAPLASMA POR PCR URINA 10 JATO	90011079	299,00	213,00	28,76%
UREAPLASMA UREALYTICUM POR PCR	90011188	420,00	300,00	28,57%
UREAPLASMA UREALYTICUM POR PCR URINA 1°	90011189	187,00	133,00	28,88%
UREIA NA URINA 24H	40302580	16,00	11,00	31,25%
UREIA POS HEMODIALISE	40302580	16,00	11,00	31,25%
UREIA SERICA	40302580	16,00	11,00	31,25%
UREIA URINA ISOLADA	40302580	16,00	11,00	31,25%
URINA I	40311210	21,00	15,00	28,57%
URINA I 2A. AMOSTRA	40311210	21,00	15,00	28,57%
URINA I 10. JATO	40311210	21,00	15,00	28,57%
URINA I 10. JATO POS MASSAGEM PROSTATICA	40311210	21,00	15,00	28,57%
URINA I JATO FINAL	40311210	21,00	15,00	28,57%
UROBILINOGENIO QUALITATIVO [FITA DE URINA]	40302598	16,00	11,00	31,25%
UROCITOGAMA CITOLOGIA HORMONAL	40311490	62,00	44,00	29,03%
UROCULTURA	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA JATO FINAL	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA 10 JATO	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA 10. JATO 20. MICROORGANISMO	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA 20. MICROORGANISMO	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA 30. MICROORGANISMO	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROCULTURA JATO MEDIO	40310213	42,00	30,00	28,57%
UROPORFIRINA	40311228	24,00	17,00	29,17%
VANCOMICINA	40322114	98,00	70,00	28,57%
VARICELA IGG	40308162	35,00	25,00	28,57%
VARICELA IGM	40308170	44,00	31,00	29,55%
VDRL MODIFICADO	40307760	16,00	11,00	31,25%
VDRL NO LIQUOR	40307760	16,00	11,00	31,25%
VHS	40304370	16,00	11,00	31,25%
VHS HEMOSSSEDIMENTACAO SANGUE TOTAL	40304370	16,00	11,00	31,25%
VIGABATRINA DOSAGEM	40321681	160,00	114,00	28,75%
VILO CORIAL CARIOTIPO BANDA G	40501094	1.097,00	783,00	28,62%
VIRUS CHIKUNGUNYA DETECAO DO RNA POR PCR	90011182	595,00	425,00	28,57%

VIRUS INFLUENZA TIPO A ANTICORPOS IGG	40306216	287,00	205,00	28,57%
VIRUS INFLUENZA TIPO A ANTICORPOS IGM	40306224	222,00	158,00	28,83%
VIRUS INFLUENZA TIPO A ANTICORPOS IgM e IgG	90010494	506,00	361,00	28,66%
VIRUS INFLUENZA TIPO B ANTICORPOS IGG	40306232	222,00	158,00	28,83%
VIRUS INFLUENZA TIPO B ANTICORPOS IGM	40306240	250,00	178,00	28,80%
VIRUS INFLUENZA TIPO B IGGIGM	40309088	723,00	516,00	28,63%
VIRUS SINCICIAL RESP PESQUISA IFD MUCO N	40308197	54,00	38,00	29,63%
VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO SOROLOGIA	90010557	202,00	144,00	28,71%
VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO AC. IGG	40307859	103,00	73,00	29,13%
VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO AC. IGM	90010500	103,00	73,00	29,13%
VIRUS SINCICIAL RESPIRATORIO VSR -ANTICORPOS IGG	40323684	101,00	72,00	28,71%
VITAMINA A	40302601	94,00	67,00	28,72%
VITAMINA B1	40302784	167,00	119,00	28,74%
VITAMINA B12	40316572	49,00	35,00	28,57%
VITAMINA B2 RIBOFLAVINA	40302792	84,00	60,00	28,57%
VITAMINA B3 NIACINA	40302806	888,00	634,00	28,60%
VITAMINA B5 [ACIDO PANTOTENICO]	40322262	698,00	498,00	28,65%
VITAMINA B6 PIROXIDINA	40302814	91,00	65,00	28,57%
VITAMINA C	40301060	98,00	70,00	28,57%
VITAMINA D 1,25	40305015	112,00	80,00	28,57%
VITAMINA D 25	40302830	105,00	75,00	28,57%
VITAMINA E	40302610	100,00	71,00	29,00%
VITAMINA H [BIOTINA VITAMINA B8]	40322122	341,00	243,00	28,74%
VITAMINA K	40302849	329,00	235,00	28,57%
VORICONAZOL	40316238	461,00	329,00	28,63%
W1 ERVA DANINHA COMUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
W10 PE DE GANSO CHENOPODIUM ALBUM	40307263	44,00	31,00	29,55%
W11 SALSOLA KALI BARRILHA ESPINHOSA	40307263	44,00	31,00	29,55%
W2 ERVA DANINHA DO OESTE	40307263	49,00	35,00	28,57%
W3 ERVA DANINHA GIGANTE	40307263	51,00	36,00	29,41%
W4 ERVA DANINHA FALSA	40307263	37,00	26,00	29,73%
W5 ABSINTO ARTEMISIA ABSINTHIUM	40307263	45,00	32,00	28,89%
W6 ARTEMISIA [ARTEMISIA VULGARIS]	40307263	44,00	31,00	29,55%
W7 MARGARIDA OLHO DE BOI CHRYSANTHEMUM LEUCANTHEMUM	40307263	54,00	38,00	29,63%
W8 DENTE DE LEAO	40307263	37,00	26,00	29,73%
W9 PLANTAGO LANCEOLATA	40307263	44,00	31,00	29,55%
WAALERROSE FATOR REUMATOIDE	40307867	16,00	11,00	31,25%
WESTERN BLOT HIV	40307875	244,00	174,00	28,69%
WESTERN BLOT HTLV	40307883	769,00	549,00	28,61%
WX5 ERVAS DANINHAS	40307263	44,00	31,00	29,55%
WX7 ERVAS DANINHAS	40307263	44,00	31,00	29,55%
X FRAGIL SINDROME (FMR1) SOUTHERN BLOT	90010562	3.516,00	2.511,00	28,58%
ZAP70 DETECAO POR CITOMETRIA DE FLUXO	40323889	1.028,00	734,00	28,60%
ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGG	40324591	279,00	199,00	28,67%
ZIKA VIRUS ANTICORPOS IGM	40324605	279,00	199,00	28,67%

ZIKA VIRUS, DETECCAO PCR PLASMA OU LIQUOR	40314561	362,00	258,00	28,73%
ZIKA VIRUS, DETECCAO POR PCR LIQUIDO AMINIOTICO	40314278	1.273,00	909,00	28,59%
ZINCO NA URINA	40313190	52,00	37,00	28,85%
ZINCO PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA	40304523	87,00	62,00	28,74%
ZINCO PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA LIVRE	40313239	87,00	62,00	28,74%
ZINCO PROTOPORFIRINA ERITROCITARIA ZN	40313247	87,00	62,00	28,74%
ZINCO SERICO	40313328	87,00	62,00	28,74%

Vitória, 14 de janeiro de 2020.

Dr. **JOSÉ LUIZ DANTAS DA SILVA**
UVV

FILIFE MAIA TORRES ALVES
MULTISCAN