

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
1	3MTF1CM0007	0001			EA	10.00						札幌病			
			プラスミノゲン (活性) (PLG)									札幌病 研究検査課			
			合成基質法 71~128% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
2	3MTF1CM0007	0002			EA	5.00						札幌病			
			尿中FDP									札幌病 研究検査課			
			LPIA 100ng/mL以下 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
3	3MTF1CM0007	0003			EA	5.00						札幌病			
			抗血小板抗体									札幌病 研究検査課			
			MPHA (-) 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
4	3MTF1CM0007	0004			EA	10.00						札幌病			
			血小板凝集能									札幌病 研究検査課			
			比濁透過法 32.0~50.0% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
5	3MTF1CM0007	0005			EA	5.00						札幌病			
			血小板粘着能									札幌病 研究検査課			
			ガラスフィルター法 M 26~46% F 25~50% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
6	3MTF1CM0007	0006			EA	10.00						札幌病			
			C1インアクチベーター活性									札幌病 研究検査課			
			発色性合成基質法 70~130% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
7	3MTF1CM0007	0007			EA	2.00						札幌病			
			TdT活性									札幌病 研究検査課			
			間接蛍光抗体法 陰性 (-) 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
8	3MTF1CM0007	0008			EA	2.00						札幌病			
			T細胞・B細胞百分率									札幌病 研究検査課			
			フローサイトメトリー T細胞60~79% B細胞5~17% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			
9	3MTF1CM0007	0009			EA	2.00						札幌病			
			モノクロナール抗体造血器悪性腫瘍細胞検査									札幌病 研究検査課			
			フローサイトメトリー 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名							使用期限等	引 渡 場 所	検 査			
	部品番号 または 規格								搬 入 場 所	包 装			
	使用器材名			仕様書番号				グ ル ー プ	納 期				
10	3MTF1CM0007	0010		EA	2.00				札幌病				
	b c r / a b l (フィラデルフィア染色体)								札幌病 研究検査課				
	F I S H法 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
11	3MTF1CM0007	0011		EA	2.00				札幌病				
	リンパ球幼若化検査 C o n A / P H A								札幌病 研究検査課				
	E B蛍光DNAプローブ法 C o n A > 2 1 8 S I P H A > 3 0 3 S I 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
12	3MTF1CM0007	0012		EA	2.00				札幌病				
	C D 4 ・ C D 8								札幌病 研究検査課				
	フローサイトメトリー C D 4 3 4 ~ 5 1 % C D 8 2 6 ~ 3 7 % 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
13	3MTF1CM0007	0013		EA	2.00				札幌病				
	トランスフェリン								札幌病 研究検査課				
	T I A M 1 9 0 ~ 3 0 0 m g / d L F 2 0 0 ~ 3 4 0 m g / d L 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
14	3MTF1CM0007	0014		EA	2.00				札幌病				
	不飽和鉄結合能 (U I B C) 精密測定								札幌病 研究検査課				
	パンフェナントロリン直接法 M 1 7 0 ~ 2 5 0 μ g / d L F 1 8 0 ~ 2 7 0 μ g / d L 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
15	3MTF1CM0007	0015		EA	2.00				札幌病				
	総鉄結合能 (T I B C) 精密測定								札幌病 研究検査課				
	パンフェナントロリン (計算法) M 2 5 0 ~ 3 8 0 μ g / d L F 2 5 0 ~ 4 5 0 μ g / d L 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
16	3MTF1CM0007	0016		EA	2.00				札幌病				
	フェリチン								札幌病 研究検査課				
	C L I A M 2 1 . 8 ~ 2 7 4 . 7 n g / d L F 4 . 6 ~ 2 0 4 . 0 n g / d l 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
17	3MTF1CM0007	0017		EA	2.00				札幌病				
	葉酸								札幌病 研究検査課				
	C L E I A 4 . 0 n g / m L 以上 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
18	3MTF1CM0007	0018		EA	3.00				札幌病				
	ビタミンB12								札幌病 研究検査課				
	C L E I A 1 8 0 ~ 9 1 4 p g / m L 仕様書のとおり。												
				31-10					令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定
			品名						使用期限等		引渡場所		検査
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所		包装
			使用器材名		仕様書番号						納期		
19	3MTF1CM0007	0019			EA	10.00					札幌病		
			ハプトグロビン								札幌病 研究検査課		
			T I A 1-1型43~180mg/dL 2-1型38~179mg/dL 2-2型15~116mg/d										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
20	3MTF1CM0007	0020			EA	10.00					札幌病		
			不規則性抗体スクリーニング								札幌病 研究検査課		
			ゲルカラム遠心凝集法、クームス法、酵素法 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
21	3MTF1CM0007	0021			EA	5.00					札幌病		
			不規則性抗体同定								札幌病 研究検査課		
			ゲルカラム遠心凝集法、クームス法、酵素法 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
22	3MTF1CM0007	0022			EA	2.00					札幌病		
			A B O式亜型								札幌病 研究検査課		
			解離試験 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
23	3MTF1CM0007	0023			EA	2.00					札幌病		
			エリスロポエチン								札幌病 研究検査課		
			C L E I A 4, 2~23, 7mIU/mL 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
24	3MTF1CM0007	0024			EA	2.00					札幌病		
			プレアルブミン								札幌病 研究検査課		
			T I A 22~40 mg/dL 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
25	3MTF1CM0007	0025			EA	8.00					札幌病		
			レチノール結合蛋白								札幌病 研究検査課		
			L A M2, 7~6, 0mg/dL F1, 9~4, 6mg/dL 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
26	3MTF1CM0007	0026			EA	3.00					札幌病		
			フォン・ウィルブランド因子								札幌病 研究検査課		
			固定血小板凝集法 60~170% 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		
27	3MTF1CM0007	0027			EA	3.00					札幌病		
			アンチプラスミン (α2 プラスミンインヒビター)								札幌病 研究検査課		
			合成基質法 85~118% 仕様書のとおり。										
					31-10						令和5年4月1日~令和6年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
28	3MTF1CM0007	0028			EA	3.00						札幌病			
			β トロンボグロブリン (β-TG)									札幌病 研究検査課			
			E I A 50ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
29	3MTF1CM0007	0029			EA	5.00						札幌病			
			血小板第四因子 (PF-4)									札幌病 研究検査課			
			E I A 20ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
30	3MTF1CM0007	0030			EA	5.00						札幌病			
			プロテインC抗原量									札幌病 研究検査課			
			L P I A 70～150% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
31	3MTF1CM0007	0031			EA	4.00						札幌病			
			プロテインC活性									札幌病 研究検査課			
			凝固時間法 64～146% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
32	3MTF1CM0007	0032			EA	10.00						札幌病			
			プロテインS (抗原量)									札幌病 研究検査課			
			ラテックス凝集反応 M 73～137% F 59～143% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
33	3MTF1CM0007	0033			EA	10.00						札幌病			
			第II因子凝固活性									札幌病 研究検査課			
			凝固時間法 75～135% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
34	3MTF1CM0007	0034			EA	3.00						札幌病			
			第V因子凝固活性									札幌病 研究検査課			
			凝固時間法 70～135% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
35	3MTF1CM0007	0035			EA	2.00						札幌病			
			第VII因子凝固活性									札幌病 研究検査課			
			凝固時間法 75～140% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
36	3MTF1CM0007	0036			EA	10.00						札幌病			
			第VIII因子凝固活性									札幌病 研究検査課			
			凝固時間法 60～150% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定		
	品名		部品番号 または 規格		仕様書番号			使用期限等	引渡場所	検査			
	使用器材名							グループ	搬入場所	包装			
									納期				
37	3MTF1CM0007	0037		EA	10.00				札幌病				
	第IX因子凝固活性								札幌病 研究検査課				
	凝固時間法 70～130% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
38	3MTF1CM0007	0038		EA	2.00				札幌病				
	第X因子凝固活性								札幌病 研究検査課				
	凝固時間法 70～130% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
39	3MTF1CM0007	0039		EA	2.00				札幌病				
	第XI因子凝固活性								札幌病 研究検査課				
	凝固時間法 75～145% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
40	3MTF1CM0007	0040		EA	2.00				札幌病				
	第XII因子凝固活性								札幌病 研究検査課				
	凝固時間法 50～150% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
41	3MTF1CM0007	0041		EA	10.00				札幌病				
	第XIII因子凝固活性								札幌病 研究検査課				
	合成基質法 70～140% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
42	3MTF1CM0007	0042		EA	5.00				札幌病				
	TAT (トロンビン・アンチトロンビンIII複合体)								札幌病 研究検査課				
	CLIA法 3.0ng/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
43	3MTF1CM0007	0043		EA	5.00				札幌病				
	α2-マクログロブリン								札幌病 研究検査課				
	ネフェロメトリー M 100～200mg/dL F 130～250mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
44	3MTF1CM0007	0044		EA	5.00				札幌病				
	プロテインS活性								札幌病 研究検査課				
	凝固時間法 M 67～164% F 56～126% 仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
45	3MTF1CM0007	0045		EA	5.00				札幌病				
	上記26番～44番の項目を3項目又は4項目								札幌病 研究検査課				
	仕様書のとおり。												
					31-10				令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
46	3MTF1CM0007	0046			EA	5.00						札幌病			
			上記26番～44番の項目を5項目以上									札幌病 研究検査課			
			仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
47	3MTF1CM0007	0047			EA	35.00						札幌病			
			フィブリンモノマー複合体 (FMテスト)									札幌病 研究検査課			
			赤血球凝集法 (-)												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
48	3MTF1CM0007	0048			EA	2.00						札幌病			
			尿中レジオネラ抗原									札幌病 研究検査課			
			I C 陰性 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
49	3MTF1CM0007	0049			EA	2.00						札幌病			
			F D P									札幌病 研究検査課			
			ラテックス免疫比濁法 5.0未満μg/mL 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
50	3MTF1CM0007	0050			EA	30.00						札幌病			
			尿中トランスフェリン									札幌病 研究検査課			
			ラテックス凝集比濁法 1.0以下mg/g・Cr 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
51	3MTF1CM0007	0051			EA	2.00						札幌病			
			クオンティフェロン TB ゴールドプラス (QFT-Plus)									札幌病 研究検査課			
			クオンティフェロン TB ゴールドプラス ELISA 仕様書のとおり。												
						31-10						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
52	3MTF1CM0008	0001			EA	10.00						札幌病			
			EBウイルス EBNA									札幌病 研究検査課			
			F A T 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
						31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
53	3MTF1CM0008	0002			EA	5.00						札幌病			
			EBウイルス EA-DR IgG									札幌病 研究検査課			
			F A T 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
						31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
54	3MTF1CM0008	0003			EA	5.00						札幌病			
			EBウイルス EA-DR IgA									札幌病 研究検査課			
			F A T 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
						31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部品番号 または 規格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕様書番号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装				
					納 期								
55	3MTF1CM0008	0004		EA	10.00				札幌病				
	EBウイルス VCA IgG							札幌病 研究検査課					
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
56	3MTF1CM0008	0005		EA	5.00				札幌病				
	EBウイルス VCA IgA							札幌病 研究検査課					
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
57	3MTF1CM0008	0006		EA	10.00				札幌病				
	EBウイルス VCA IgM							札幌病 研究検査課					
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
58	3MTF1CM0008	0007		EA	2.00				札幌病				
	RSウイルス CF							札幌病 研究検査課					
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
59	3MTF1CM0008	0008		EA	2.00				札幌病				
	RSウイルス NT							札幌病 研究検査課					
	NT 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
60	3MTF1CM0008	0009		EA	2.00				札幌病				
	アデノウイルス CF							札幌病 研究検査課					
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
61	3MTF1CM0008	0010		EA	2.00				札幌病				
	アデノウイルス NT							札幌病 研究検査課					
	NT 各型11種 血清8倍 髄液原液（37型のみ血清4倍） 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
62	3MTF1CM0008	0011		EA	2.00				札幌病				
	インフルエンザウイルス HI							札幌病 研究検査課					
	HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
63	3MTF1CM0008	0012		EA	2.00				札幌病				
	インフルエンザウイルスA型 CF							札幌病 研究検査課					
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名			仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	搬 入 場 所	包 装			
								納 期					
64	3MTF1CM0008	0013		EA	2.00				札幌病				
	インフルエンザウイルスB型 CF								札幌病 研究検査課				
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
65	3MTF1CM0008	0014		EA	2.00				札幌病				
	エコーウイルス HI								札幌病 研究検査課				
	HI 各型4種 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
66	3MTF1CM0008	0015		EA	2.00				札幌病				
	エコーウイルス NT								札幌病 研究検査課				
	NT 各型20種 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
67	3MTF1CM0008	0016		EA	2.00				札幌病				
	コクサッキーウイルス CF								札幌病 研究検査課				
	CF 各群全型7種 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
68	3MTF1CM0008	0017		EA	2.00				札幌病				
	コクサッキーウイルス NT								札幌病 研究検査課				
	NT 各群全型15種 A群2, 3, 5は血清4倍その他は血清8倍、髄液は全て原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
69	3MTF1CM0008	0018		EA	3.00				札幌病				
	サイトメガロウイルス (CMV) CF								札幌病 研究検査課				
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
70	3MTF1CM0008	0019		EA	10.00				札幌病				
	サイトメガロウイルス (CMV) IgG								札幌病 研究検査課				
	CLIA 陰性 (-) 6.0AU/mL未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
71	3MTF1CM0008	0020		EA	10.00				札幌病				
	サイトメガロウイルス (CMV) IgM								札幌病 研究検査課				
	CLIA 陰性 (-) S/CO 0.85未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
72	3MTF1CM0008	0021		EA	5.00				札幌病				
	サイトメガロウイルス抗原								札幌病 研究検査課				
	アンチジェネミア法 陰性 (-) 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
73	3MTF1CM0008	0022			EA	2.00					札幌病				
			パラインフルエンザ1型 HI								札幌病 研究検査課				
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
74	3MTF1CM0008	0023			EA	2.00					札幌病				
			パラインフルエンザ2型 HI								札幌病 研究検査課				
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
75	3MTF1CM0008	0024			EA	2.00					札幌病				
			パラインフルエンザ3型 HI								札幌病 研究検査課				
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
76	3MTF1CM0008	0025			EA	8.00					札幌病				
			パルボウイルスB19 IgM								札幌病 研究検査課				
			EIA 陰性(-) Index 0.8未満 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
77	3MTF1CM0008	0026			EA	3.00					札幌病				
			ムンプスウイルス CF								札幌病 研究検査課				
			CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
78	3MTF1CM0008	0027			EA	3.00					札幌病				
			ムンプスウイルス HI								札幌病 研究検査課				
			HI 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
79	3MTF1CM0008	0028			EA	3.00					札幌病				
			ムンプスウイルス NT								札幌病 研究検査課				
			NT 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
80	3MTF1CM0008	0029			EA	5.00					札幌病				
			ムンプスウイルス IgG								札幌病 研究検査課				
			EIA 陰性(-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
81	3MTF1CM0008	0030			EA	5.00					札幌病				
			ムンプスウイルス IgM								札幌病 研究検査課				
			EIA 陰性(-) index 0.8未満 仕様書のとおり。												
					31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定			
	品 名							使用期限等	引 渡 場 所	検 査			
	部品番号 または 規格								搬 入 場 所	包 装			
	使用器材名			仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	納 期				
82	3MTF1CM0008	0031		EA	4.00				札幌病				
	水痘・帯状ヘルペス C F								札幌病 研究検査課				
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
83	3MTF1CM0008	0032		EA	10.00				札幌病				
	水痘・帯状ヘルペス I g G								札幌病 研究検査課				
	E I A 陰性 (-) E I A価 2.0未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
84	3MTF1CM0008	0033		EA	10.00				札幌病				
	水痘・帯状ヘルペス I g M								札幌病 研究検査課				
	E I A 陰性 (-) i n d e x 0.8未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
85	3MTF1CM0008	0034		EA	3.00				札幌病				
	単純ヘルペスウイルス C F								札幌病 研究検査課				
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
86	3MTF1CM0008	0035		EA	2.00				札幌病				
	単純ヘルペスウイルス N T								札幌病 研究検査課				
	N T 各型2種 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
87	3MTF1CM0008	0036		EA	10.00				札幌病				
	単純ヘルペスウイルス I g G								札幌病 研究検査課				
	E I A 陰性 (-) E I A価 血清：2.0未満 髄液：0.2未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
88	3MTF1CM0008	0037		EA	10.00				札幌病				
	単純ヘルペスウイルス I g M								札幌病 研究検査課				
	E I A 陰性 (-) i n d e x 0.8未満 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
89	3MTF1CM0008	0038		EA	2.00				札幌病				
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (塗抹標本)								札幌病 研究検査課				
	F A T 1型：陰性 (-) 2型：陰性 (-) 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
90	3MTF1CM0008	0039		EA	2.00				札幌病				
	日本脳炎ウイルス C F								札幌病 研究検査課				
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
				31-11					令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部品番号 または 規格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕様書番号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装				
					納 期								
91	3MTF1CM0008	0040		EA	2.00				札幌病				
	日本脳炎ウイルス HI							札幌病 研究検査課					
	HI 血清10倍 髄液10倍 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
92	3MTF1CM0008	0041		EA	10.00				札幌病				
	風疹ウイルス HI							札幌病 研究検査課					
	HI 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
93	3MTF1CM0008	0042		EA	5.00				札幌病				
	風疹ウイルス IgG							札幌病 研究検査課					
	EIA 陰性(-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
94	3MTF1CM0008	0043		EA	5.00				札幌病				
	風疹ウイルス IgM							札幌病 研究検査課					
	EIA 陰性(-) index0.8未満 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
95	3MTF1CM0008	0044		EA	5.00				札幌病				
	麻疹ウイルス NT							札幌病 研究検査課					
	NT 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
96	3MTF1CM0008	0045		EA	5.00				札幌病				
	麻疹ウイルス IgG							札幌病 研究検査課					
	EIA 陰性(-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
97	3MTF1CM0008	0046		EA	5.00				札幌病				
	麻疹ウイルス IgM							札幌病 研究検査課					
	EIA 陰性(-) index0.8未満 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
98	3MTF1CM0008	0047		EA	35.00				札幌病				
	(1→3)-β-D-グルカン							札幌病 研究検査課					
	発光合成基質法 20pg/ml以下 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
99	3MTF1CM0008	0048		EA	2.00				札幌病				
	HIV-1 RNA定量							札幌病 研究検査課					
	TaqManPCR法 2.0×10 ¹ コピー/ml未満 検出せず 仕様書のとおり。												
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地	指定			
	品名		部品番号 または 規格		仕様書番号			使用期限等	引渡場所	検査			
	使用器材名							グループ	搬入場所	包装			
								納期					
100	3MTF1CM0008	0049		EA	2.00			札幌病	札幌病				
	H I V - 1 / 2 抗体確認検査				31-11			札幌病 研究検査課					
	イムノクロマトグラフィー法 陰性 (-) 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
101	3MTF1CM0008	0050		EA	30.00			札幌病	札幌病				
	H T L V - 1 抗体 (スクリーニング)				31-11			札幌病 研究検査課					
	P A 法 1 6 倍未満 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
102	3MTF1CM0008	0051		EA	2.00			札幌病	札幌病				
	H T L V - 1 抗体 (確認試験)				31-11			札幌病 研究検査課					
	ラインプロット法 (L I A 法) 陰性 (-) 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
103	3MTF1CM0008	0052		EA	3.00			札幌病	札幌病				
	アスペルギルス抗原				31-11			札幌病 研究検査課					
	E I A 陰性 (-) カットオフインデックス0.5未満 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
104	3MTF1CM0008	0053		EA	3.00			札幌病	札幌病				
	オーム病クラミジア				31-11			札幌病 研究検査課					
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
105	3MTF1CM0008	0054		EA	3.00			札幌病	札幌病				
	カンジダマンナン抗原				31-11			札幌病 研究検査課					
	E I A 0.05U/mL未満 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
106	3MTF1CM0008	0055		EA	2.00			札幌病	札幌病				
	寒冷凝集反応				31-11			札幌病 研究検査課					
	赤血球凝集反応 6 4 倍未満 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
107	3MTF1CM0008	0056		EA	2.00			札幌病	札幌病				
	クラミジアトラコマチス抗体 (I g G & I g A)				31-11			札幌病 研究検査課					
	E I A 陰性 (-) C. O. I 0.900未満 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					
108	3MTF1CM0008	0057		EA	10.00			札幌病	札幌病				
	クラミジアトラコマチス同定DNA				31-11			札幌病 研究検査課					
	T a q m a n P C R 法 検出せず 仕様書のとおり。							令和5年4月1日～令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定				
	品 名							使用期限等	引 渡 場 所		検 査				
	部品番号 または 規格								搬 入 場 所		包 装				
	使用器材名				仕様書番号			グ ル ー プ	納 期						
109	3MTF1CM0008	0058		EA	60.00				札幌病						
	淋菌／クラミジアトラコマチス同時検出 T a q M a n								札幌病 研究検査課						
	T a q m a n P C R 法 検出せず 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
110	3MTF1CM0008	0059		EA	3.00				札幌病						
	クラミドフィリアニューモニエ I g A								札幌病 研究検査課						
	E I A 陰性 (-) E I U 8未満 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
111	3MTF1CM0008	0060		EA	3.00				札幌病						
	クラミドフィリアニューモニエ I g G								札幌病 研究検査課						
	E I A 陰性 (-) E I U 30未満 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
112	3MTF1CM0008	0061		EA	6.00				札幌病						
	クリプトコッカスネオフォルマンس抗原								札幌病 研究検査課						
	逆受身ラテックス凝集法 陰性 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
113	3MTF1CM0008	0062		EA	10.00				札幌病						
	トキソプラズマ抗体 I g G								札幌病 研究検査課						
	C L I A 陰性 (-) 1. 6 I U / m L 未満 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
114	3MTF1CM0008	0063		EA	10.00				札幌病						
	トキソプラズマ抗体 I g M								札幌病 研究検査課						
	C L I A 陰性 (-) S / C O 0. 8 3 未満 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
115	3MTF1CM0008	0064		EA	2.00				札幌病						
	マイコプラズマ抗体								札幌病 研究検査課						
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
116	3MTF1CM0008	0065		EA	2.00				札幌病						
	マイコプラズマ抗体								札幌病 研究検査課						
	P A 血清・髄液40倍 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
117	3MTF1CM0008	0066		EA	2.00				札幌病						
	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定								札幌病 研究検査課						
	Q P r o b e 法 検出せず 仕様書のとおり。														
					31-11			令和5年4月1日～令和6年3月31日							

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定			
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名			仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	搬 入 場 所	包 装			
								納 期					
118	3MTF1CM0008	0067		EA	2.00				札幌病				
	結核菌薬剤感受性									札幌病 研究検査課			
	液体培養法 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
119	3MTF1CM0008	0068		EA	3.00				札幌病				
	抗酸菌同定（質量分析法）									札幌病 研究検査課			
	質量分析法 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
120	3MTF1CM0008	0069		EA	3.00				札幌病				
	アビウム・イントラセラー核酸同定精密検査（MAC同定-DNA）									札幌病 研究検査課			
	T a q m a n P C R 法 検 出 せ ず 仕 様 書 の と お り 。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
121	3MTF1CM0008	0070		EA	3.00				札幌病				
	結核菌核酸同定精密検査									札幌病 研究検査課			
	T a q m a n P C R 法 検 出 せ ず 仕 様 書 の と お り 。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
122	3MTF1CM0008	0071		EA	3.00				札幌病				
	ヘリコバクターピロリ培養同定									札幌病 研究検査課			
	微好気培養、同定 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
123	3MTF1CM0008	0072		EA	3.00				札幌病				
	ヘリコバクターピロリ感受性試験									札幌病 研究検査課			
	寒天平板希釈法 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
124	3MTF1CM0008	0073		EA	40.00				札幌病				
	梅毒検査（RPR法：定量）									札幌病 研究検査課			
	L A 法 1 . 0 R . U 未 満 仕 様 書 の と お り 。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
125	3MTF1CM0008	0074		EA	3.00				札幌病				
	I g M - F T A - A B S （ 定 性 ）									札幌病 研究検査課			
	間接蛍光抗体法 （-） 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
126	3MTF1CM0008	0075		EA	3.00				札幌病				
	F T A - A B S （ 定 性 ）									札幌病 研究検査課			
	F A T （-） 仕様書のとおり。												
				31-11						令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
127	3MTF1CM0008	0076			EA	200.00						札幌病			
			尿素呼気試験									札幌病 研究検査課			
			IR (赤外吸収スペクトロメトリー) 2.5%未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
128	3MTF1CM0008	0077			EA	3.00						札幌病			
			PAIG									札幌病 研究検査課			
			EIA 30.2ng/10 ⁴ pl以下 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
129	3MTF1CM0008	0078			EA	25.00						札幌病			
			抗CCP抗体									札幌病 研究検査課			
			CLIA 4.5U/mL未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
130	3MTF1CM0008	0079			EA	25.00						札幌病			
			MMP-3									札幌病 研究検査課			
			LA M36.9~121ng/mL F17.3~59.7ng/mL 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
131	3MTF1CM0008	0080			EA	20.00						札幌病			
			薬剤によるリンパ球刺激試験 (DLST)									札幌病 研究検査課			
			3Hサイミジン取込能 179%以下 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
132	3MTF1CM0008	0081			EA	30.00						札幌病			
			TARC (Th2ケモカイン)									札幌病 研究検査課			
			CLEIA法 成人 450pg/ml未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
133	3MTF1CM0008	0082			EA	10.00						札幌病			
			HPV-DNA同定 (ハイリスクグループ)									札幌病 研究検査課			
			ハイブリッドキャプチャー法 陰性 (-) index 1.00未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
134	3MTF1CM0008	0083			EA	10.00						札幌病			
			HPV-DNA型別判定 (ハイリスク13種)									札幌病 研究検査課			
			PCR-rSSO法 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
135	3MTF1CM0008	0084			EA	2.00						札幌病			
			Major BCR-ABL IS									札幌病 研究検査課			
			リアルタイムRT-PCR法 検出せず 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
136	3MTF1CM0009	0001			EA	2.00						札幌病			
			HGF (肝細胞増殖因子)									札幌病 研究検査課			
			EIA 0.39ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
137	3MTF1CM0009	0002			EA	2.00						札幌病			
			胆汁酸									札幌病 研究検査課			
			酵素法 10.0μmol/L以下 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
138	3MTF1CM0009	0003			EA	15.00						札幌病			
			HCV-RNA定量									札幌病 研究検査課			
			TaqManPCR法 1.2LogIU/mL未満 検出せず 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
139	3MTF1CM0009	0004			EA	22.00						札幌病			
			HBV-DNA定量									札幌病 研究検査課			
			TaqManPCR法 1.0LogIU/mL未満 検出せず 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
140	3MTF1CM0009	0005			EA	8.00						札幌病			
			HBVジェノタイプ判定									札幌病 研究検査課			
			EIA 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
141	3MTF1CM0009	0006			EA	5.00						札幌病			
			IgG-HA抗体									札幌病 研究検査課			
			CLIA 陰性(-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
142	3MTF1CM0009	0007			EA	5.00						札幌病			
			IgM-HA抗体									札幌病 研究検査課			
			CLIA 陰性(-) S/CO 0.80未満 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
143	3MTF1CM0009	0008			EA	5.00						札幌病			
			HBs抗原									札幌病 研究検査課			
			CLIA 陰性(-) 0.05 IU/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
144	3MTF1CM0009	0009			EA	2.00						札幌病			
			HBs抗体									札幌病 研究検査課			
			CLIA 陰性(-) 10.0 mIU/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-12							令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名		仕様書番号						納 期			包 装	
145	3MTF1CM0009	0010			EA	5.00					札幌病				
			HB e 抗原								札幌病 研究検査課				
			C L I A 陰性 (-) S / C O 1.00未満 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
146	3MTF1CM0009	0011			EA	2.00					札幌病				
			HB e 抗体								札幌病 研究検査課				
			C L I A 陰性 (-) 抑制率 50.0%未満 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
147	3MTF1CM0009	0012			EA	2.00					札幌病				
			HB c 抗体								札幌病 研究検査課				
			C L I A 陰性 (-) S / C O 1.00未満 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
148	3MTF1CM0009	0013			EA	2.00					札幌病				
			I g M - H B c 抗体								札幌病 研究検査課				
			C L I A 陰性 (-) S / C O 1.00未満 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
149	3MTF1CM0009	0014			EA	2.00					札幌病				
			H C V 特異抗体価測定による群別判定								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
150	3MTF1CM0009	0015			EA	2.00					札幌病				
			B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HB c r A g) 定量								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 3.0 L o g U / m L 未満 仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
151	3MTF1CM0009	0016			EA	10.00					札幌病				
			上記6番～15番の項目を3項目								札幌病 研究検査課				
			仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
152	3MTF1CM0009	0017			EA	10.00					札幌病				
			上記6番～15番の項目を4項目								札幌病 研究検査課				
			仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
153	3MTF1CM0009	0018			EA	10.00					札幌病				
			上記6番～15番の項目を5項目以上								札幌病 研究検査課				
			仕様書のとおり。												
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060												
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指定	
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検査
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所			
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包装
154	3MTF1CM0009	0019			EA	2.00						札幌病		
			I g A - H E V 抗体								札幌病 研究検査課			
			E I A 陰性 (-) 仕様書のとおり。											
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
155	3MTF1CM0009	0020			EA	2.00						札幌病		
			I g G - H A 抗体								札幌病 研究検査課			
			C L I A 陰性 (-) S / C O 1.00未満 仕様書のとおり。											
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
156	3MTF1CM0009	0021			EA	2.00						札幌病		
			H C V コア 抗原								札幌病 研究検査課			
			C L I A 3.0 f m o l / L 未満 仕様書のとおり。											
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
157	3MTF1CM0009	0022			EA	2.00						札幌病		
			輸血後等確認 H B V - D N A 定量								札幌病 研究検査課			
			T a q M a n P C R 法 1.0 L o g I U / m L 未満 検出せず 仕様書のとおり。											
					31-12						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
158	3MTF1CM0010	0001			EA	3.00						札幌病		
			蛍光抗体染色 I g G								札幌病 研究検査課			
			F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。											
					31-13						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
159	3MTF1CM0010	0002			EA	3.00						札幌病		
			蛍光抗体染色 I g A								札幌病 研究検査課			
			F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。											
					31-13						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
160	3MTF1CM0010	0003			EA	3.00						札幌病		
			蛍光抗体染色 I g M								札幌病 研究検査課			
			F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。											
					31-13						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
161	3MTF1CM0010	0004			EA	3.00						札幌病		
			蛍光抗体染色 C 3 c								札幌病 研究検査課			
			F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。											
					31-13						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
162	3MTF1CM0010	0005			EA	3.00						札幌病		
			蛍光抗体染色 C 4								札幌病 研究検査課			
			F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。											
					31-13						令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名							使用期限等	引 渡 場 所		検 査		
	部品番号 または 規格								搬 入 場 所		包 装		
	使用器材名			仕様書番号				グ ル ー プ		納 期			
163	3MTF1CM0010	0006		EA	3.00				札幌病				
	蛍光抗体染色 C I q								札幌病 研究検査課				
	F I T C 標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
164	3MTF1CM0010	0007		EA	3.00				札幌病				
	蛍光抗体染色 フィブリノーゲン								札幌病 研究検査課				
	F I T C 標識直接法、病理診断含												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
165	3MTF1CM0010	0008		EA	3.00				札幌病				
	病理組織診断 (1 臓)								札幌病 研究検査課				
	H E 染色又は酵素抗体染色による病理専門医検鏡診断 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
166	3MTF1CM0010	0009		EA	2.00				札幌病				
	A L K 融合タンパク								札幌病 研究検査課				
	高感度 I H C 法 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
167	3MTF1CM0010	0010		EA	2.00				札幌病				
	肺がん A L K								札幌病 研究検査課				
	F I S H 法 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
168	3MTF1CM0010	0011		EA	15.00				札幌病				
	酵素抗体染色								札幌病 研究検査課				
	L S A B 法または標識ポリマー法 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
169	3MTF1CM0010	0012		EA	2.00				札幌病				
	R A S - B R A F 遺伝子変異解析								札幌病 研究検査課				
	P C R - r S S O 法 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
170	3MTF1CM0010	0013		EA	2.00				札幌病				
	R O S 1 融合遺伝子解析								札幌病 研究検査課				
	リアルタイム R T - P C R 法 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
171	3MTF1CM0010	0014		EA	2.00				札幌病				
	P D - L 1 (2 2 C 3) 肺癌 《 I H C 法 》								札幌病 研究検査課				
	免疫組織化学染色 仕様書のとおり。												
				31-13					令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕 様 書 番 号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装				
					納 期								
172	3MTF1CM0010	0015		EA	2.00				札幌病				
	PD-L1 (28-8) 肺癌《IHC法》							札幌病 研究検査課					
	免疫組織化学染色 仕様書のとおり。												
					31-13			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
173	3MTF1CM0010	0016		EA	2.00				札幌病				
	PD-L1 (28-8) 頭頸部癌・悪性黒色腫《IHC法》							札幌病 研究検査課					
	免疫組織化学染色 仕様書のとおり。												
					31-13			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
174	3MTF1CM0010	0017		EA	2.00				札幌病				
	肺癌マルチ遺伝子PCRパネル							札幌病 研究検査課					
	リアルタイムPCR法 仕様書のとおり。												
					31-13			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
175	3MTF1CM0011	0001		EA	5.00				札幌病				
	アンギオテンシン転換酵素 (ACE)							札幌病 研究検査課					
	笠原法 8.3～21.4 U/L 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
176	3MTF1CM0011	0002		EA	2.00				札幌病				
	腓ホスホリパーゼA2 (腓PLA2)							札幌病 研究検査課					
	RIA固相法 130～400 ng/dL 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
177	3MTF1CM0011	0003		EA	25.00				札幌病				
	TSH刺激性レセプター抗体 (TSA b)							札幌病 研究検査課					
	Bioassay EIA 120%以下 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
178	3MTF1CM0011	0004		EA	2.00				札幌病				
	VMA定量 血・尿							札幌病 研究検査課					
	HPLC 血3.3～8.6 ng/mL 尿1.5～4.3 mg/day 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
179	3MTF1CM0011	0005		EA	2.00				札幌病				
	5-HIAA定量 血・尿							札幌病 研究検査課					
	HPLC 血1.8～6.1 ng/mL 尿1.0～6.0 mg/day 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
180	3MTF1CM0011	0006		EA	2.00				札幌病				
	11-OHCS							札幌病 研究検査課					
	蛍光法 午前10時採血 血：7.0～23.0 μg/dL 仕様書のとおり。												
					31-14			令和5年4月1日～令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
181	3MTF1CM0011	0007			EA	2.00						札幌病			
	HVA定量		血・尿									札幌病 研究検査課			
	HPLC 血：4.4～15.1ng/mL 尿：2.1～6.3mg/day		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
182	3MTF1CM0011	0008			EA	40.00						札幌病			
	プロラクチン											札幌病 研究検査課			
	ECLIA M：4.29～13.69ng/mL		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
183	3MTF1CM0011	0009			EA	100.00						札幌病			
	レニン活性 (PRA) [EIA]											札幌病 研究検査課			
	EIA 臥位：0.2～2.3ng/mL/hr		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
184	3MTF1CM0011	0010			EA	3.00						札幌病			
	プロカルシトニン (PCT)											札幌病 研究検査課			
	CLEIA 0.05ng/mL以下		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
185	3MTF1CM0011	0011			EA	40.00						札幌病			
	シスタチンC (推算GFRCys同時依頼含む)											札幌病 研究検査課			
	金コロイド凝集法 M：0.63～0.95mg/L F：0.56～0.87mg/L		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
186	3MTF1CM0011	0012			EA	2.00						札幌病			
	尿中デオキシピリジノリン											札幌病 研究検査課			
	EIA M：2.1～5.4nmol/mmol・CRE		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
187	3MTF1CM0011	0013			EA	3.00						札幌病			
	成長ホルモン (GH)											札幌病 研究検査課			
	ECLIA M：2.47以下 F：0.13～9.88ng/mL		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
188	3MTF1CM0011	0014			EA	3.00						札幌病			
	オステオカルシン											札幌病 研究検査課			
	ECLIA 閉経前女性 7.8～30.8ng/mL		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
189	3MTF1CM0011	0015			EA	2.00						札幌病			
	NTx精密測定											札幌病 研究検査課			
	ELISA M：13.0～66.2nmolBCE/mmol・CRE		仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定		
	品名							使用期限等	引渡場所	検査			
	部品番号 または 規格								搬入場所	包装			
	使用器材名			仕様書番号				グループ	納期				
190	3MTF1CM0011	0016		EA	100.00				札幌病				
	アルドステロン [CLEIA]								札幌病 研究検査課				
	CLEIA 4.0~82.1pg/mL、蓄尿1.0~19.3μg/day 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
191	3MTF1CM0011	0017		EA	150.00				札幌病				
	抗GAD抗体								札幌病 研究検査課				
	ELISA 5.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
192	3MTF1CM0011	0018		EA	45.00				札幌病				
	卵胞刺激ホルモン (FSH)								札幌病 研究検査課				
	CLIA 排卵期: 3.21~16.6mIU/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
193	3MTF1CM0011	0019		EA	45.00				札幌病				
	黄体形成ホルモン (LH)								札幌病 研究検査課				
	CLIA 排卵期: 2.19~88.33mIU/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
194	3MTF1CM0011	0020		EA	60.00				札幌病				
	コルチゾール								札幌病 研究検査課				
	血 (ECLIA) 尿 (CLIA) 血: 7.07~19.6μg/dL 尿: 4.3~176μg/day 仕様												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
195	3MTF1CM0011	0021		EA	2.00				札幌病				
	サイロキシン結合グロブリン (TBG)								札幌病 研究検査課				
	CLEIA 14~31μg/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
196	3MTF1CM0011	0022		EA	3.00				札幌病				
	絨毛性ゴナドトロピン (HCG)								札幌病 研究検査課				
	CLEIA 2.7mIU/mL以下 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
197	3MTF1CM0011	0023		EA	40.00				札幌病				
	テストステロン								札幌病 研究検査課				
	ECLIA M1.31~8.71 F0.11~0.47ng/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				
198	3MTF1CM0011	0024		EA	2.00				札幌病				
	フリーテストステロン								札幌病 研究検査課				
	RIA固相法 年齢20~29M 7.6~23.8pg/ml 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日~令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		31-14			金 額	使用期限等	引 渡 場 所		検 査	
	使用器材名		仕 様 書 番 号						31-14	金 額	グループ	搬 入 場 所	
					31-14			金 額				納 期	
199	3MTF1CM0011	0025		EA		10.00					札幌病		
	HCG-β サブユニット				31-14	10.00				札幌病 研究検査課			
	CLIA 0.28未満 (ng/mL) 仕様書のとおり。							31-14		10.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	10.00							
200	3MTF1CM0011	0026		EA			15.00				札幌病		
	C-ペプチド				31-14	15.00				札幌病 研究検査課			
	CLEIA 血0.61～2.09ng/mL 尿29.2～167μg/day 仕様書のとおり。						31-14			15.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	15.00							
201	3MTF1CM0011	0027		EA			40.00				札幌病		
	プロゲステロン				31-14	40.00				札幌病 研究検査課			
	ECLIA 妊娠前期：13.8～51.1ng/mL 仕様書のとおり。						31-14			40.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	40.00							
202	3MTF1CM0011	0028		EA			5.00				札幌病		
	カルシトニン				31-14	5.00				札幌病 研究検査課			
	ECLIA M 9.52以下 F 6.40以下pg/mL 仕様書のとおり。						31-14			5.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	5.00							
203	3MTF1CM0011	0029		EA			2.00				札幌病		
	サイクリックAMP				31-14	2.00				札幌病 研究検査課			
	RIA DCC法 血：11～21pmol/mL 尿：1.8～6.3μmol/day 仕様書のとおり。						31-14			2.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	2.00							
204	3MTF1CM0011	0030		EA			40.00				札幌病		
	エストラジオール (E2)				31-14	40.00				札幌病 研究検査課			
	ECLIA 妊婦 妊娠初期 208.5～4289pg/mL 仕様書のとおり。						31-14			40.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	40.00							
205	3MTF1CM0011	0031		EA			2.00				札幌病		
	尿中カテコールアミン (3分画)				31-14	2.00				札幌病 研究検査課			
	HPLC アドレナリン 3.4～26.9μg/day 仕様書のとおり。						31-14			2.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	2.00							
206	3MTF1CM0011	0032		EA			2.00				札幌病		
	尿中カテコールアミン (総)				31-14	2.00				札幌病 研究検査課			
	HPLC 52.0～195.3μg/day 仕様書のとおり。						31-14			2.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	2.00							
207	3MTF1CM0011	0033		EA			2.00				札幌病		
	17-KS (6分画)				31-14	2.00				札幌病 研究検査課			
	GC/MS法 アンドロステロン M：1.10～4.20mg/day 仕様書のとおり。						31-14			2.00		令和5年4月1日～令和6年3月31日	
					31-14	2.00							

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定		
	品名							使用期限等	引渡場所	検査			
	部品番号 または 規格								搬入場所	包装			
	使用器材名			仕様書番号				グループ	納期				
208	3MTF1CM0011	0034		EA	60.00				札幌病				
	血中カテコールアミン (3分画)								札幌病 研究検査課				
	HPLC アドレナリン 100pg/mL以下 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
209	3MTF1CM0011	0035		EA	3.00				札幌病				
	人脳性ナトリウム利尿ペプチド (BNP)								札幌病 研究検査課				
	CLEIA 18.4pg/mL以下 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
210	3MTF1CM0011	0036		EA	30.00				札幌病				
	副甲状腺ホルモン-INTACT								札幌病 研究検査課				
	ECLIA 10.0～65.0pg/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
211	3MTF1CM0011	0037		EA	60.00				札幌病				
	副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)								札幌病 研究検査課				
	ECLIA 午前7時～10時 7.2～63.3pg/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
212	3MTF1CM0011	0038		EA	20.00				札幌病				
	メタネフリン・ノルメタネフリン分画								札幌病 研究検査課				
	LC/MS/MS メタネフリン0.04～0.19mg/day 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
213	3MTF1CM0011	0039		EA	10.00				札幌病				
	ソマトメジン-C (IGF-1)								札幌病 研究検査課				
	ECLIA 0歳 M:11～149ng/mL F:15～154ng/mL 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
214	3MTF1CM0011	0040		EA	3.00				札幌病				
	ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド (HANP)								札幌病 研究検査課				
	CLEIA 43pg/mL以下 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
215	3MTF1CM0011	0041		EA	6.00				札幌病				
	抗IA-2抗体								札幌病 研究検査課				
	ELISA 0.6未満 (U/mL) 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				
216	3MTF1CM0011	0042		EA	2.00				札幌病				
	uCOc (低カルボキシル化オステオカルシン)								札幌病 研究検査課				
	ECLIA 4.50ng/mL未満 仕様書のとおり。												
				31-14					令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
217	3MTF1CM0011	0043			EA	2.00					札幌病				
			D H E A - S								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 18~20歳 M24~537μg/dL 仕様書のとおり。												
					31-14						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
218	3MTF1CM0011	0044			EA	2.00					札幌病				
			T R A C P - 5 b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)								札幌病 研究検査課				
			E I A M170~590mU/dL F120~420mU/dL 仕様書のとおり。												
					31-14						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
219	3MTF1CM0011	0045			EA	3.00					札幌病				
			抗利尿ホルモン (AVP)								札幌病 研究検査課				
			R I A 2抗体法 水制限4.0以下、自由飲水2.8以下 (pg/mL) 仕様書のとおり。												
					31-14						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
220	3MTF1CM0012	0001			EA	2.00					札幌病				
			I型コラーゲンC末端テロペプチド (ICTP)								札幌病 研究検査課				
			R I A 2抗体法 4.5ng/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
221	3MTF1CM0012	0002			EA	300.00					札幌病				
			C E A								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 5.0ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
222	3MTF1CM0012	0003			EA	300.00					札幌病				
			α-フェトプロテイン (AFP)								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 10.0ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
223	3MTF1CM0012	0004			EA	5.00					札幌病				
			組織ポリペプチド抗原 (TPA)								札幌病 研究検査課				
			C L I A 75U/L未満 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
224	3MTF1CM0012	0005			EA	55.00					札幌病				
			S C C								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 2.5ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				
225	3MTF1CM0012	0006			EA	10.00					札幌病				
			D U P A N - 2								札幌病 研究検査課				
			E I A 150U/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-15						令和5年4月1日~令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装
			使用器材名		仕様書番号						納 期		
226	3MTF1CM0012	0007			EA	3.00					札幌病		
			エラストーゼ1								札幌病 研究検査課		
			ラテックス免疫比濁法 300ng/dL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
227	3MTF1CM0012	0008			EA	3.00					札幌病		
			NCC-ST-439								札幌病 研究検査課		
			EIA M4.5U/mL未満 F49歳以下7.0U/mL未満 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
228	3MTF1CM0012	0009			EA	5.00					札幌病		
			CA-15-3								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 25.0U/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
229	3MTF1CM0012	0010			EA	200.00					札幌病		
			CA-19-9								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 37U/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
230	3MTF1CM0012	0011			EA	15.00					札幌病		
			高感度PSA								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 4.0ng/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
231	3MTF1CM0012	0012			EA	100.00					札幌病		
			PSA F/T比タンデム								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 25%										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
232	3MTF1CM0012	0013			EA	5.00					札幌病		
			SPAN-1								札幌病 研究検査課		
			IRMA 30U/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
233	3MTF1CM0012	0014			EA	250.00					札幌病		
			PIVKA-II								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 40mAU/mL未満 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
234	3MTF1CM0012	0015			EA	5.00					札幌病		
			CA72-4								札幌病 研究検査課		
			CLEIA 10.0U/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-15						令和5年4月1日～令和6年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
235	3MTF1CM0012	0016			EA	5.00						札幌病			
			S T N抗原 (シアリルT n抗原)									札幌病 研究検査課			
			R I A 固相法 4 5 U / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
236	3MTF1CM0012	0017			EA	5.00						札幌病			
			A F P - L 3 %									札幌病 研究検査課			
			L B A L 3分画 1 0 . 0 %未満 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
237	3MTF1CM0012	0018			EA	50.00						札幌病			
			C A - 1 2 5									札幌病 研究検査課			
			C L E I A 3 5 . 0 U / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
238	3MTF1CM0012	0019			EA	15.00						札幌病			
			P r o G R P (ガストリン放出ペプチド前駆体)									札幌病 研究検査課			
			C L E I A 8 1 . 0 p g / m L未満 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
239	3MTF1CM0012	0020			EA	5.00						札幌病			
			神経特異エノラーゼ (NSE)									札幌病 研究検査課			
			E C L I A 1 6 . 3 n g / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
240	3MTF1CM0012	0021			EA	15.00						札幌病			
			シアリルL e x - i抗原 (SLX)									札幌病 研究検査課			
			R I A固相法 3 8 U / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
241	3MTF1CM0012	0022			EA	15.00						札幌病			
			シフラ (サイトケラチン19フラグメント)									札幌病 研究検査課			
			C L E I A 3 . 5 n g / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
242	3MTF1CM0012	0023			EA	5.00						札幌病			
			γ-セミノプロテイン (γ-Sm)									札幌病 研究検査課			
			C L E I A 4 . 0 n g / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
243	3MTF1CM0012	0024			EA	50.00						札幌病			
			可溶性I L - 2レセプター (s I L - 2 R)									札幌病 研究検査課			
			C L E I A 1 5 7 ~ 4 7 4 U / m L以下 仕様書のとおり。												
					31-15							令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 号		納 期			包 装	
253	3MTF1CM0013	0009			EA	25.00						札幌病			
			抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 3.5U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
254	3MTF1CM0013	0010			EA	2.00						札幌病			
			免疫複合体 (mRF)								札幌病 研究検査課				
			E I A 4.2μg/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
255	3MTF1CM0013	0011			EA	5.00						札幌病			
			抗RNP抗体								札幌病 研究検査課				
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
256	3MTF1CM0013	0012			EA	2.00						札幌病			
			抗RNP抗体精密測定								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
257	3MTF1CM0013	0013			EA	5.00						札幌病			
			抗Sm抗体								札幌病 研究検査課				
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
258	3MTF1CM0013	0014			EA	2.00						札幌病			
			抗Sm抗体精密測定								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
259	3MTF1CM0013	0015			EA	25.00						札幌病			
			抗SS-A抗体								札幌病 研究検査課				
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
260	3MTF1CM0013	0016			EA	2.00						札幌病			
			抗SS-A抗体精密測定								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
261	3MTF1CM0013	0017			EA	25.00						札幌病			
			抗SS-B抗体								札幌病 研究検査課				
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品目等内訳書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定		
	品名							使用期限等	引渡場所	検査			
	部品番号 または 規格								搬入場所	包装			
	使用器材名			仕様書番号				グループ	納期				
262	3MTF1CM0013	0018		EA	2.00					札幌病			
	抗S S-B抗体精密測定									札幌病 研究検査課			
	C L E I A 1 0 . 0 U / m L 未満 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
263	3MTF1CM0013	0019		EA	5.00					札幌病			
	抗S c l - 7 0 抗体									札幌病 研究検査課			
	オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
264	3MTF1CM0013	0020		EA	10.00					札幌病			
	抗J o - 1 抗体									札幌病 研究検査課			
	オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
265	3MTF1CM0013	0021		EA	15.00					札幌病			
	抗A R S 抗体									札幌病 研究検査課			
	E L I S A 2 5 . 0 未満 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
266	3MTF1CM0013	0022		EA	2.00					札幌病			
	抗ガラクトース欠損I g G抗体									札幌病 研究検査課			
	E C L I A 6 . 0 A U / m L 未満 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
267	3MTF1CM0013	0023		EA	15.00					札幌病			
	ループスアンチコアグラント									札幌病 研究検査課			
	希釈ラッセル蛇毒時間法 1 . 2 以下 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
268	3MTF1CM0013	0024		EA	3.00					札幌病			
	H i T 抗体 (血小板第4因子・ヘパリン複合体抗体)									札幌病 研究検査課			
	ラテックス比濁法 1 . 0 U / m L 未満 陰性 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
269	3MTF1CM0013	0025		EA	150.00					札幌病			
	I g E (非特異的)									札幌病 研究検査課			
	F E I A 1 7 3 I U / m L 以下 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			
270	3MTF1CM0013	0026		EA	110.00					札幌病			
	特異的I g E (M A S T 3 6 アレルゲン)									札幌病 研究検査課			
	C L E I A M A S T クラス0 1 . 3 9 以下 (L C) 仕様書のとおり。												
				31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装
			使用器材名		仕様書番号						納 期		
271	3MTF1CM0013	0027			EA	3.00					札幌病		
			特異的 I g E (マルチアレルゲン)								札幌病 研究検査課		
			F E I A クラス 0 0.35未満 (UA/ml) 仕様書のとおり。										
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
272	3MTF1CM0013	0028			EA	1,500.00					札幌病		
			特異的 I g E (シングルアレルゲン)								札幌病 研究検査課		
			F E I A クラス 0 0.35未満 (UA/ml) 仕様書のとおり。										
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
273	3MTF1CM0013	0029			EA	3.00					札幌病		
			アトピー鑑別試験 (12種吸入性アレルゲン)								札幌病 研究検査課		
			F E I A 陰性 仕様書のとおり。										
					31-16						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
274	3MTF1CM0014	0001			EA	40.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			E I A 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
275	3MTF1CM0014	0002			EA	40.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			E C L I A 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
276	3MTF1CM0014	0003			EA	2.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			F P I A 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
277	3MTF1CM0014	0004			EA	3.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			H P L C 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
278	3MTF1CM0014	0005			EA	40.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			原子吸光分析法 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		
279	3MTF1CM0014	0006			EA	15.00					札幌病		
			血中薬物分析								札幌病 研究検査課		
			L C - / M S / M S 仕様書のとおり。										
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定		
	品 名		部品番号 または 規格						使用期限等	引 渡 場 所	検 査		
	使用器材名		仕様書番号						グループ	搬 入 場 所	包 装		
										納 期			
280	3MTF1CM0014	0007			EA	2.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	金コロイド凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
281	3MTF1CM0014	0008			EA	2.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	限外ろ過法KIMS 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
282	3MTF1CM0014	0009			EA	2.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	限外ろ過法EIA 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
283	3MTF1CM0014	0010			EA	2.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	KIMS 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
284	3MTF1CM0014	0011			EA	2.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	酵素法 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
285	3MTF1CM0014	0012			EA	5.00			札幌病				
	血中薬物分析								札幌病 研究検査課				
	ラテックス凝集比濁法 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
286	3MTF1CM0014	0013			EA	5.00			札幌病				
	尿中アルブミン (定量精密測定)								札幌病 研究検査課				
	免疫比濁法 蓄：2～20mg/day 部：10.0mg/g・CRE以下 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
287	3MTF1CM0014	0014			EA	3.00			札幌病				
	血中ケトン体分画								札幌病 研究検査課				
	酵素法 アセト酢酸：55μmol/L以下 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
288	3MTF1CM0014	0015			EA	10.00			札幌病				
	1,5AG								札幌病 研究検査課				
	酵素法 M14.9～44.7μg/mL F12.4～28.8μg/mL 仕様書のとおり。												
					31-17				令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
289	3MTF1CM0014	0016			EA	15.00					札幌病				
			インスリン抗体								札幌病 研究検査課				
			R I A法 0.4U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
290	3MTF1CM0014	0017			EA	5.00					札幌病				
			インスリン精密測定								札幌病 研究検査課				
			C L E I A 負荷前1.84~12.2μIU/mL 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
291	3MTF1CM0014	0018			EA	70.00					札幌病				
			血清補体価 (CH50)								札幌病 研究検査課				
			M a y e r 法 (相対比濁法) 25.0~48.0 CH50/mL 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
292	3MTF1CM0014	0019			EA	70.00					札幌病				
			C 3 精密測定 (β 1 C / β 1 A グロブリン)								札幌病 研究検査課				
			免疫比濁法 86~160mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
293	3MTF1CM0014	0020			EA	70.00					札幌病				
			C 4 精密測定 (β 1 E グロブリン)								札幌病 研究検査課				
			免疫比濁法 17~45mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
294	3MTF1CM0014	0021			EA	5.00					札幌病				
			C P K - M B								札幌病 研究検査課				
			免疫阻止-U V 法 M B 2 5 U / L 以下 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
295	3MTF1CM0014	0022			EA	2.00					札幌病				
			ビタミン B 1								札幌病 研究検査課				
			L C / M S / M S 2 4 ~ 6 6 n g / m L 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
296	3MTF1CM0014	0023			EA	2.00					札幌病				
			ビタミン B 2								札幌病 研究検査課				
			H P L C 6 6 . 1 ~ 1 1 1 . 4 n g / m L 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
297	3MTF1CM0014	0024			EA	2.00					札幌病				
			ビタミン C								札幌病 研究検査課				
			H P L C 5 . 5 ~ 1 6 . 8 μ g / m L 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060												
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定	
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所			
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装
298	3MTF1CM0014	0025			EA	2.00						札幌病		
			リン脂質								札幌病 研究検査課			
			酵素法 160～260mg/dL 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
299	3MTF1CM0014	0026			EA	2.00						札幌病		
			L P L (リポプロテインリパーゼ)								札幌病 研究検査課			
			E L I S A 164～284ng/mL 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
300	3MTF1CM0014	0027			EA	2.00						札幌病		
			E R / P g R (病理組織検査)								札幌病 研究検査課			
			酵素抗体法 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
301	3MTF1CM0014	0028			EA	2.00						札幌病		
			脂肪酸分画 (24成分)								札幌病 研究検査課			
			ガスクロマトグラフィー 24種、T/T比、EPA/AA比、DHA/Aa比 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
302	3MTF1CM0014	0029			EA	2.00						札幌病		
			染色体 (高精度分染法)								札幌病 研究検査課			
			高精度分染法 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
303	3MTF1CM0014	0030			EA	2.00						札幌病		
			染色体 (Gバンド)								札幌病 研究検査課			
			Gバンド 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
304	3MTF1CM0014	0031			EA	10.00						札幌病		
			ヒト癌胎児性フィブロネクチン								札幌病 研究検査課			
			E L I S A 陰性 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
305	3MTF1CM0014	0032			EA	30.00						札幌病		
			N A G								札幌病 研究検査課			
			比色法 部分尿 0.7～11.2IU/L以下 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	
306	3MTF1CM0014	0033			EA	50.00						札幌病		
			β2マイクログロブリン								札幌病 研究検査課			
			ラテックス凝集免疫法 血清1.0～1.9mg/L 尿230μg/L以下 仕様書のとおり。											
					31-17								令和5年4月1日～令和6年3月31日	

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
307	3MTF1CM0014	0034			EA	2.00						札幌病			
			アルミニウム (A0)								札幌病 研究検査課				
			原子吸光分析法 10 μg/L以下 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
308	3MTF1CM0014	0035			EA	2.00						札幌病			
			エンドトキシン (透析液)								札幌病 研究検査課				
			発色合成基質法 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
309	3MTF1CM0014	0036			EA	2.00						札幌病			
			エンドトキシン定量 (血中)								札幌病 研究検査課				
			比濁時間分析法 1.0 pg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
310	3MTF1CM0014	0037			EA	2.00						札幌病			
			MBP (ミエリンベシク蛋白)								札幌病 研究検査課				
			ELISA 102 pg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
311	3MTF1CM0014	0038			EA	2.00						札幌病			
			IgGインデックス								札幌病 研究検査課				
			免役比濁法、ネフェロメトリー法 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
312	3MTF1CM0014	0039			EA	2.00						札幌病			
			悪性リンパ腫解析検査 (MLA) CD45ゲーティング								札幌病 研究検査課				
			フローサイトメトリー 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
313	3MTF1CM0014	0040			EA	2.00						札幌病			
			悪性リンパ腫解析検査 7AAD解析								札幌病 研究検査課				
			フローサイトメトリー 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
314	3MTF1CM0014	0041			EA	2.00						札幌病			
			リボプロテイン (a)								札幌病 研究検査課				
			ラテックス凝集比濁法 40 mg/dL以下 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
315	3MTF1CM0014	0042			EA	2.00						札幌病			
			オリゴクロノナルバンド								札幌病 研究検査課				
			等電点電気泳動法 仕様書のとおり。												
					31-17						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
316	3MTF1CM0014	0043			EA	5.00						札幌病			
			尿中 I g G									札幌病 研究検査課			
			免疫比濁法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
317	3MTF1CM0014	0044			EA	2.00						札幌病			
			R h - H r 式血液型									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
318	3MTF1CM0014	0045			EA	3.00						札幌病			
			I g G 2									札幌病 研究検査課			
			免疫比濁法 2 3 9 ~ 8 3 8 m g / d L												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
319	3MTF1CM0014	0046			EA	3.00						札幌病			
			N U D T 1 5 遺伝子 c o d o n 1 3 9 多型解析									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
320	3MTF1CM0014	0047			EA	2.00						札幌病			
			骨髓像検査 (医師判定なし)									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
321	3MTF1CM0014	0048			EA	2.00						札幌病			
			エステラーゼ二重染色 (血液)									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
322	3MTF1CM0014	0049			EA	2.00						札幌病			
			エステラーゼ二重 N a F 阻害染色 (血液)									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
323	3MTF1CM0014	0050			EA	2.00						札幌病			
			ペルオキシダーゼ染色 (血液)									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
324	3MTF1CM0014	0051			EA	2.00						札幌病			
			アルカリフォスファターゼ染色 (血液)									札幌病 研究検査課			
			カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17							令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部品番号 または 規格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕様書番号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装				
					納 期								
325	3MTF1CM0014	0052		EA	2.00				札幌病				
	エステラーゼ二重染色（骨髄）							札幌病 研究検査課					
	カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
326	3MTF1CM0014	0053		EA	2.00				札幌病				
	エステラーゼ二重NaF阻害染色（骨髄）							札幌病 研究検査課					
	カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
327	3MTF1CM0014	0054		EA	2.00				札幌病				
	ペルオキシダーゼ染色（骨髄）							札幌病 研究検査課					
	カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
328	3MTF1CM0014	0055		EA	2.00				札幌病				
	アルカリフォスファターゼ染色（骨髄）							札幌病 研究検査課					
	カラム凝集法 仕様書のとおり。												
					31-17			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
329	3MTF1CM0015	0001		EA	2.00				札幌病				
	α1-アンチトリプシン							札幌病 研究検査課					
	ネフェロメトリー 9.4～15.0mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
330	3MTF1CM0015	0002		EA	2.00				札幌病				
	α1-マイクログロブリン							札幌病 研究検査課					
	ラテックス凝集法 9.7～19.9mg/L 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
331	3MTF1CM0015	0003		EA	2.00				札幌病				
	グアナーゼ							札幌病 研究検査課					
	酵素法 0.4～1.1U/L (37℃) 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
332	3MTF1CM0015	0004		EA	2.00				札幌病				
	B-Ce11サブクラス IgG							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 0～3.8% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日					
333	3MTF1CM0015	0005		EA	2.00				札幌病				
	B-Ce11サブクラス IgA							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 0～4.5% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名			仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	搬 入 場 所	包 装			
								納 期					
334	3MTF1CM0015	0006		EA	2.00				札幌病				
	B-C e l l サブクラス I g M							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 3.5~17.5% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
335	3MTF1CM0015	0007		EA	2.00				札幌病				
	B-C e l l サブクラス I g D							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 2.1~14.4% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
336	3MTF1CM0015	0008		EA	2.00				札幌病				
	B-C e l l サブクラス κ 鎖							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 2.9~15.9% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
337	3MTF1CM0015	0009		EA	2.00				札幌病				
	B-C e l l サブクラス λ 鎖							札幌病 研究検査課					
	フローサイトメトリー 3.1~12.6% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
338	3MTF1CM0015	0010		EA	5.00				札幌病				
	蛋白分画 (尿・血清)							札幌病 研究検査課					
	電気泳動法 A/G比: 1.55~2.55% ALB: 60.8~71.8% 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
339	3MTF1CM0015	0011		EA	15.00				札幌病				
	免疫電気泳動							札幌病 研究検査課					
	寒天ゲル免疫電気泳動法 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
340	3MTF1CM0015	0012		EA	15.00				札幌病				
	ベンス・ジョーンズ蛋白同定							札幌病 研究検査課					
	寒天ゲル免疫電気泳動法 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
341	3MTF1CM0015	0013		EA	2.00				札幌病				
	エタノール							札幌病 研究検査課					
	酵素法 mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
342	3MTF1CM0015	0014		EA	2.00				札幌病				
	ツツガムシ (3型同時) I g G ・ I g M							札幌病 研究検査課					
	F A T I g G 10倍未満・I g M 10倍未満 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
343	3MTF1CM0015	0015			EA	3.00						札幌病			
			百日咳菌抗体									札幌病 研究検査課			
			E I A P T ・ I g G 10未満 F T A ・ I g G 10未満 (E U / m L) 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
344	3MTF1CM0015	0016			EA	3.00						札幌病			
			百日咳菌抗体 I g M									札幌病 研究検査課			
			E I A 判定 (-) N T U 値 8.5 未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
345	3MTF1CM0015	0017			EA	3.00						札幌病			
			百日咳菌抗体 I g A									札幌病 研究検査課			
			E I A 判定 (-) N T U 値 8.5 未満 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
346	3MTF1CM0015	0018			EA	3.00						札幌病			
			百日咳菌抗体 D N A									札幌病 研究検査課			
			L A M P - P C R 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
347	3MTF1CM0015	0019			EA	3.00						札幌病			
			アミノ酸分析 (41種)									札幌病 研究検査課			
			H P L C 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
348	3MTF1CM0015	0020			EA	2.00						札幌病			
			ウロボルフィリン (尿)									札幌病 研究検査課			
			H P L C 2 ~ 25 μ g / g ・ C R E 以下 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
349	3MTF1CM0015	0021			EA	2.00						札幌病			
			プロトボルフィリン (赤血球)									札幌病 研究検査課			
			H P L C 30 ~ 86 μ g / d L R B C 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
350	3MTF1CM0015	0022			EA	10.00						札幌病			
			L D H アイソザイム / I F C C									札幌病 研究検査課			
			電気泳動法 L D H 120 ~ 32% L D H 228 ~ 35% 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			
351	3MTF1CM0015	0023			EA	4.00						札幌病			
			アイソザイム C P K									札幌病 研究検査課			
			電気泳動法 B B : 0 ~ 2% M B : 0 ~ 6% M M : 87 ~ 98% 仕様書のとおり。												
												令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
352	3MTF1CM0015	0024			EA	30.00					札幌病				
			銅 (血清)								札幌病 研究検査課				
			比色法 6.6 ~ 130 μg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
353	3MTF1CM0015	0025			EA	5.00					札幌病				
			銅 (尿中)								札幌病 研究検査課				
			原子吸光分光光度法 3.6 μg/L以下 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
354	3MTF1CM0015	0026			EA	3.00					札幌病				
			セルロプラスミン								札幌病 研究検査課				
			ネフェロメトリー 2.1 ~ 3.7 mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
355	3MTF1CM0015	0027			EA	400.00					札幌病				
			亜鉛 (Zn)								札幌病 研究検査課				
			原子吸光分光分析法 血 8.0 ~ 130 μg/dL 尿 8.5 ~ 100.0 μg/L 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
356	3MTF1CM0015	0028			EA	3.00					札幌病				
			乳酸 (有機モノカルボン酸)								札幌病 研究検査課				
			酵素法 4.2 ~ 1.7 mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
357	3MTF1CM0015	0029			EA	3.00					札幌病				
			ピルビン酸 (有機モノカルボン酸)								札幌病 研究検査課				
			酵素法 0.3 ~ 0.9 mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
358	3MTF1CM0015	0030			EA	2.00					札幌病				
			クレアチン								札幌病 研究検査課				
			酵素法 血 0.3 ~ 1.2 mg/dL 尿 M: 1.70 mg/day以下 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
359	3MTF1CM0015	0031			EA	2.00					札幌病				
			イオン化カルシウム								札幌病 研究検査課				
			イオン電極法 2.25 ~ 2.5 mEq/L 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				
360	3MTF1CM0015	0032			EA	2.00					札幌病				
			α1-アジドグリオブロテイン								札幌病 研究検査課				
			ネフェロメトリー 4.2 ~ 9.3 mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日 ~ 令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定				
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査						
	使用器材名		仕 様 書 番 号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装						
					納 期										
361	3MTF1CM0015	0033		EA	3.00				札幌病						
	アイソザイムアミラーゼ							札幌病 研究検査課							
	電気泳動法 血P：30～60% 尿P：55～90% 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
362	3MTF1CM0015	0034		EA	10.00				札幌病						
	ALPアイソザイム/IFCC							札幌病 研究検査課							
	電気泳動法 ALP2 36～74% ALP3 25～59% 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
363	3MTF1CM0015	0035		EA	30.00				札幌病						
	マグネシウム (Mg)							札幌病 研究検査課							
	比色法 血1.7～2.6mg/dL 尿0.1～0.2g/day 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
364	3MTF1CM0015	0036		EA	10.00				札幌病						
	結石分析 (成分比率)							札幌病 研究検査課							
	赤外線吸収スペクトル 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
365	3MTF1CM0015	0037		EA	5.00				札幌病						
	IV型コラーゲン・7S/CLEIA							札幌病 研究検査課							
	RIA2抗体法 6ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
366	3MTF1CM0015	0038		EA	5.00				札幌病						
	ヒアルロン酸							札幌病 研究検査課							
	ラテックス凝集法 50ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
367	3MTF1CM0015	0039		EA	2.00				札幌病						
	ミオグロビン 血清							札幌病 研究検査課							
	CLIA法 60ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
368	3MTF1CM0015	0040		EA	2.00				札幌病						
	ミオグロビン 尿							札幌病 研究検査課							
	RIA2抗体法 10ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
369	3MTF1CM0015	0041		EA	2.00				札幌病						
	高感度心筋トロポニンT							札幌病 研究検査課							
	ECLIA 0.014ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060													
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定				
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査						
	使用器材名		仕 様 書 番 号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装						
					納 期										
370	3MTF1CM0015	0042		EA	2.00				札幌病						
	心室筋ミオシン軽鎖I							札幌病 研究検査課							
	E I A 2.5ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
371	3MTF1CM0015	0043		EA	2.00				札幌病						
	S P - A (肺サーファクタントプロテインA)							札幌病 研究検査課							
	C L E I A 43.8ng/mL未満 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
372	3MTF1CM0015	0044		EA	2.00				札幌病						
	S P - D (肺サーファクタントプロテインD)							札幌病 研究検査課							
	C L E I A 110ng/mL未満 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
373	3MTF1CM0015	0045		EA	40.00				札幌病						
	K L - 6							札幌病 研究検査課							
	C L E I A 500 U/mL未満 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
374	3MTF1CM0015	0046		EA	3.00				札幌病						
	クリオグロブリン							札幌病 研究検査課							
	寒冷沈澱法 (-) 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
375	3MTF1CM0015	0047		EA	2.00				札幌病						
	アポリポ蛋白分画 (1項目)							札幌病 研究検査課							
	仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
376	3MTF1CM0015	0048		EA	2.00				札幌病						
	アポリポ蛋白分画 (2項目)							札幌病 研究検査課							
	T I A A - I M : 119~155mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
377	3MTF1CM0015	0049		EA	2.00				札幌病						
	アポリポ蛋白分画 (3項目)							札幌病 研究検査課							
	T I A A - I M : 119~155mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							
378	3MTF1CM0015	0050		EA	2.00				札幌病						
	アポリポ蛋白分画 (4項目)							札幌病 研究検査課							
	T I A A - I M : 119~155mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-18			令和5年4月1日～令和6年3月31日							

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定			
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕 様 書 番 号		グ ル ー プ			搬 入 場 所	包 装				
					納 期								
379	3MTF1CM0015	0051		EA	2.00				札幌病				
	アポリポ蛋白分画 (5項目)								札幌病 研究検査課				
	T I A A - I M : 1 1 9 ~ 1 5 5 m g / d L 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
380	3MTF1CM0015	0052		EA	5.00				札幌病				
	アポリポ蛋白分画 (6項目)								札幌病 研究検査課				
	T I A A - I M : 1 1 9 ~ 1 5 5 m g / d L 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
381	3MTF1CM0015	0053		EA	3.00				札幌病				
	1・25(OH)2ビタミンD測定								札幌病 研究検査課				
	R I A 2 抗 体 法 2 0 ~ 6 0 p g / m L 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
382	3MTF1CM0015	0054		EA	30.00				札幌病				
	ヘリコバクター・ピロリ抗体								札幌病 研究検査課				
	ラテックス凝集比濁法 10U/mL未満 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
383	3MTF1CM0015	0055		EA	3.00				札幌病				
	リパーゼ								札幌病 研究検査課				
	酵 素 法 1 7 ~ 5 7 U / L (3 7 ℃) 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
384	3MTF1CM0015	0056		EA	3.00				札幌病				
	トリプシン精密測定								札幌病 研究検査課				
	E I A 1 0 0 ~ 5 5 0 n g / m L 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
385	3MTF1CM0015	0057		EA	3.00				札幌病				
	ガストリン								札幌病 研究検査課				
	R I A ・ P E G 法 4 2 ~ 2 0 0 p g / m L 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
386	3MTF1CM0015	0058		EA	5.00				札幌病				
	リポ蛋白分画								札幌病 研究検査課				
	電 気 泳 動 法 α M : 2 7 ~ 5 1 % F : 3 3 ~ 5 3 % 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				
387	3MTF1CM0015	0059		EA	2.00				札幌病				
	アルドラーゼ								札幌病 研究検査課				
	U V 法 2 . 7 ~ 7 . 5 U / L (3 7 ℃) 仕 様 書 の と お り 。												
					31-18				令和5年4月1日～令和6年3月31日				

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060											
NO	調達要求番号	物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定		
	品 名		部 品 番 号 または 規 格		使 用 期 限 等			引 渡 場 所	検 査				
	使用器材名		仕 様 書 番 号					搬 入 場 所	包 装				
					グ ル ー プ			納 期					
388	3MTF1CM0015	0060		EA	2.00				札幌病				
	アデノシンデアミナーゼ (ADA)							札幌病 研究検査課					
	酵素法 7.8~21.1 U/L (37℃) 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
389	3MTF1CM0015	0061		EA	2.00				札幌病				
	プロコラーゲンⅢペプチド (P-Ⅲ-P)							札幌病 研究検査課					
	RIA固相法 1.0 U/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
390	3MTF1CM0015	0062		EA	2.00				札幌病				
	トリヨードサイロニン (T3) 精密測定							札幌病 研究検査課					
	ECLA 80~160 ng/dL 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
391	3MTF1CM0015	0063		EA	2.00				札幌病				
	血清総サイロキシン (T4) 精密測定							札幌病 研究検査課					
	ECLA 6.1~12.4 μg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
392	3MTF1CM0015	0064		EA	2.00				札幌病				
	IV型コラーゲン							札幌病 研究検査課					
	ラテックス凝集法 140 ng/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
393	3MTF1CM0015	0065		EA	2.00				札幌病				
	血清アミロイドA蛋白 (SAA)							札幌病 研究検査課					
	ラテックス凝集免疫法 8 μg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
394	3MTF1CM0015	0066		EA	10.00				札幌病				
	抗ミトコンドリアM2抗体							札幌病 研究検査課					
	FEIA 7未満 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
395	3MTF1CM0015	0067		EA	5.00				札幌病				
	抗CLβ2GP1抗体							札幌病 研究検査課					
	EIA 3.5 U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					
396	3MTF1CM0015	0068		EA	5.00				札幌病				
	抗カルジオリピン抗体 IgG							札幌病 研究検査課					
	EIA 10 U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-18			令和5年4月1日~令和6年3月31日					

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所			検 査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所				
			使用器材名						仕 様 書 番 号		納 期			包 装	
397	3MTF1CM0015	0069		EA	10.00							札幌病			
			抗ミトコンドリア抗体									札幌病 研究検査課			
			蛍光抗体法 20倍未満 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
398	3MTF1CM0015	0070		EA	2.00							札幌病			
			MDA-LDL									札幌病 研究検査課			
			EIA U/L 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
399	3MTF1CM0015	0071		EA	3.00							札幌病			
			抗デスマグレイン1抗体									札幌病 研究検査課			
			CLEIA 20.0U/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
400	3MTF1CM0015	0072		EA	15.00							札幌病			
			抗デスマグレイン3抗体									札幌病 研究検査課			
			CLEIA 20.0U/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
401	3MTF1CM0015	0073		EA	6.00							札幌病			
			抗BP180抗体									札幌病 研究検査課			
			CLEIA 9.0U/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
402	3MTF1CM0015	0074		EA	2.00							札幌病			
			HER2/DISH									札幌病 研究検査課			
			DISH 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
403	3MTF1CM0015	0075		EA	5.00							札幌病			
			電子顕微鏡診断									札幌病 研究検査課			
			電子顕微鏡 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
404	3MTF1CM0015	0076		EA	200.00							札幌病			
			25-ヒドロキシビタミンD (25OHビタミンD)									札幌病 研究検査課			
			CLIA法 ビタミンD欠乏 20.0ng/mL 未満 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			
405	3MTF1CM0015	0077		EA	3.00							札幌病			
			IgG4									札幌病 研究検査課			
			ラテックス凝集比濁法 11~121mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日			

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MTF19200060											
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指定
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検査
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包装
			使用器材名		仕様書番号						納 期		
406	3MTF1CM0015	0078			EA	3.00						札幌病	
			新型コロナウイルス／PCR									札幌病 研究検査課	
			リアルタイムPT-PCR法 検出せず 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
407	3MTF1CM0015	0079			EA	40.00						札幌病	
			甲状腺刺激ホルモン (TSH) ECLIA / IFCC									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 0.61～4.23 μIU/mL 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
408	3MTF1CM0015	0080			EA	40.00						札幌病	
			遊離サイロキシン (FreeT4)									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 0.9～1.7 ng/dL 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
409	3MTF1CM0015	0081			EA	40.00						札幌病	
			遊離トリヨードサイロニン (FreeT3)									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 2.3～4.0 Pg/mL 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
410	3MTF1CM0015	0082			EA	70.00						札幌病	
			TSHレセプター抗体									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 2.0 IU/L未満 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
411	3MTF1CM0015	0083			EA	15.00						札幌病	
			抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 16 IU/mL未満 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
412	3MTF1CM0015	0084			EA	15.00						札幌病	
			抗サイログロブリン抗体 (抗TG抗体)									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 28 IU/mL未満 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
413	3MTF1CM0015	0085			EA	15.00						札幌病	
			サイログロブリン									札幌病 研究検査課	
			ECLIA 33.7 ng/mL以下 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	
414	3MTF1CM0015	0086			EA	2.00						札幌病	
			蛍光顕微鏡セット検査									札幌病 研究検査課	
			直接法 (FITC標識) 仕様書のとおり。										
					31-18							令和5年4月1日～令和6年3月31日	

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		3MT619200060													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
			品 名						使用期限等		引 渡 場 所		検 査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬 入 場 所		包 装		
			使用器材名		仕様書番号						納 期				
415	3MTF1CM0015	0087			EA	2.00					札幌病				
	(追加) C 4										札幌病 研究検査課				
	直接法 (FITC標識)		仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
416	3MTF1CM0015	0088			EA	2.00					札幌病				
	(追加) C 1 q										札幌病 研究検査課				
	直接法 (FITC標識)		仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
417	3MTF1CM0015	0089			EA	2.00					札幌病				
	(追加) F i b										札幌病 研究検査課				
	直接法 (FITC標識)		仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
418	3MTF1CM0015	0090			EA	2.00					札幌病				
	腎セット検査 (1臓器検査と染色セット)										札幌病 研究検査課				
	HE染色+免疫染色、特殊染色		仕様書のとおり。												
					31-18						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
419	3MTF1CM0016	0001			EA	60.00					札幌病				
	骨塩定量検査										札幌病 放射線技術課				
	DIP法		仕様書のとおり。												
					3-33						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
420	3MTF1CN0005	0001			EA	2,000.00					札幌病				
	麻疹ウイルス										札幌病 健康管理課				
	仕様書のとおり。														
					31-7						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
421	3MTF1CN0006	0001			EA	2,000.00					札幌病				
	I g G - H A 抗体										札幌病 健康管理課				
	仕様書のとおり。														
					31-8						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
422	3MTF1CN0007	0001			EA	5.00					札幌病				
	クオンティフェロン TB ゴールドプラス (QFT-Plus)										札幌病 健康管理課				
	E I A 法		仕様書のとおり。												
					31-19						令和5年4月1日～令和6年3月31日				
423	3MTF1CN0008	0001			EA	32.00					札幌病				
	検診風疹 I g G : E I A										札幌病総務部健康管理課				
	E I A 法														
					31-41						令和5年4月1日～令和6年3月31日				

