

2208	漂浮集卵检查	项	1.0
2209	虫卵计数 -EC	项	0.5
2210	单克隆胶体金便隐血试验	人次	10.0
2211	4. 体液		
2212	胃液分析	每瓶	0.5
2213	脑脊液常规	每项	0.5
2214	羊水结晶检查	项	15元
2215	浆膜腔液常规	每组	10.0
2216	精液常规	每项	0.5
2217	十二指肠液常规	项	0.4
2218	阴道分泌物涂片	项	5.0
2219	前列腺液涂片	项	5.0
2220	胸腹水常规	每组	10.0
2221	其它体液	项	0.4
2222	羊水泡沫	项	2.0
2223	精液分析 (含图象分析)	项	50.0
2224	精液分析	人份	50.0
2225	精子受精能力	人份	10.0
2226	精液涂片染色	人份	0.5
2227	脑脊液细胞学检测	人份	20.0
2228	精子畸形率测定 (染色法)	项	30.0
2229	精液常规检查 - 加荧光染色	项	60.0
2230	高活力精子提取	项	35.0
2231	(二) 生化		
2232	葡萄糖——酶法 _GLU	项	1.5
2233	干化学法 _GLU	项	10.0
2234	肌酐——化学法 _Cr	项	2.0
2235	干化学法 _Cr	项	10.0
2236	尿酸——化学法 _UA	项	1.0
2237	酶法	项	1.5
2238	总蛋白 _TP	项	1.0
2239	白蛋白 _ALB	项	1.0
2240	麝香草酚浊度试验 _T.T.T.	项	0.5
2241	总胆红素——化学法 _T.BIL	项	1.5
2242	酶法	项	12.0
2243	结合胆红素——化学法 _D.BIL	项	1.5
2244	酶法	项	12.0
2245	尿素——化学法	项	2.0
2246	酶法 _Urea	项	10.0
2247	干化学法	项	12.0
2248	钾——火焰光度法	项	4.0
2249	离子选择电极法 _K	项	13.0
2250	酶法	项	20.0
2251	钠——火焰光度法	项	4.0
2252	离子选择电极法 _Na	项	15.0
2253	酶法	项	20.0

2254	氯化物——化学法	项	4.0
2255	酶法 _CL	项	20.0
2256	离子选择电极法	项	13.0
2257	二氧化碳结合力——化学法	项	4.0
2258	离子选择电极法 _CO2CP	项	15.0
2259	酶法	项	7.0
2260	阴离子隙 _AG	项	4.0
2261	钙 _Ca	项	1.5
2262	磷 _IP	项	1.5
2263	铁 _Fe	项	1.5
2264	铁结合力 _TIBC	项	4.0
2265	铜 _Cu	项	10.0
2266	镁 _Mg	项	10.0
2267	锌 _Zn	项	10.0
2268	乳酸 _LAC	项	2.0
2269	丙酮酸 _PYR	项	2.0
2270	离子钙和酸碱度 _iCa/PH	次	6.0
2271	血氨 _NH3	项	23.0
2272	蛋白电泳	次	3.0
2273	纤维蛋白原 _FIB	项	1.5
2274	前白蛋白 _PA	项	4.0
2275	糖化血红蛋白 _GHb	项	2.5
2276	尿酚肿瘤检测	份	55.0
2277	酸溶性蛋白 _ASP	项	7.0
2278	高铁血红蛋白 _MetHb	项	8.0
2279	血浆游离血红蛋白	项	1.0
2280	血红蛋白电泳	项	5.0
2281	脂蛋白电泳	项	4.0
2282	铜兰蛋白 _CEP	项	2.0
2283	总胆固醇—酶法 _TC	项	2.5
2284	干化学法	项	10.0
2285	心脏型脂肪酸结合蛋白	次	195.0
2286	甘油三脂—酶法 _TG	项	3.0
2287	干化学法	项	10.0
2288	高密度脂蛋白胆固醇—酶法 _HDL-C	项	3.0
2289	干化学法 _HDL-C	项	10.0
2290	低密度脂蛋白胆固醇 _LDL-C	项	3.0
2291	载脂蛋白 A1_apoA1	项	5.0
2292	载脂蛋白 B_apoB	项	5.0
2293	高密度脂蛋白胆固醇亚类 _HDL2-C HDL3-C	项	5.0
2294	游离胆固醇 _FC	项	2.5
2295	果糖胺 _FRUC	项	3.0
2296	唾液酸 _SA	项	6.0
2297	总胆汁酸 _TBA	项	15.0
2298	胃蛋白酶原 _PG	项	1.0
2299	谷丙转氨酶—终点法 _ALT	项	2.0

2300	连续监测法	项	10.0
2301	干化学法	项	10.0
2302	谷草转氨酶—终点法 _AST	项	2.0
2303	连续监测法	项	10.0
2304	干化学法	项	10.0
2305	r—谷氨酰转肽酶—终点法 _GGT	项	2.5
2306	连续监测法	项	10.0
2307	干化学法	项	10.0
2308	乳酸脱氢酶 _LD	项	2.5
2309	肌酸激酶—连续监测法 _CK	项	10.0
2310	干化学法	项	10.0
2311	血清碱性磷酸酶 _ALP	项	2.5
2312	血清酸性磷酸酶 _ACP	项	2.5
2313	胆碱脂酶 _CHE	项	1.0
2314	单胺氧化酶 _MAO	项	2.5
2315	葡萄糖 6磷酸脱氢酶 _G-6-PDH	项	2.5
2316	亮氨酸转肽酶 _LAP	项	2.5
2317	乳酸脱氢酶同功酶 _LDOSO	次	5.0
2318	肌酸激酶同功酶 _CKISO	次	20.0
2319	碱性磷酸酶同功酶 _ALPISO	次	6.0
2320	5'—核苷酸酶 _5'—NT	项	10.0
2321	磷酸葡萄糖 T糖异构酶 _GPI	项	5.0
2322	己糖激酶 _HK	项	25.0
2323	磷酸葡萄糖变位酶 _PGM	项	25.0
2324	谷胱苷肽还原酶 _GR	项	15.0
2325	腺苷脱氨酶 _ADA	项	10.0
2326	a—羟丁酸脱氢酶 _a-HBDH	项	3.0
2327	超氧化物歧化酶 _SOD	项	5.0
2328	血清过氧化脂质 _LPO	项	15.0
2329	芳香基硫酸脂酶 _ARS	项	30.0
2330	N—乙酰氨基葡萄糖苷酶 _NAG	项	5.0
2331	丙酮酸激酶 _PK	项	3.0
2332	淀粉酶—比色法 _Amy	项	6.0
2333	连续监测法	项	18.0
2334	干化学法	项	23.0
2335	乙酰胆碱脂酶	项	15.0
2336	氨基酸分析	项	100.0
2337	色氨酸	项	10.0
2338	氨基酸代谢病筛查	份	5.0
2339	维生素	项	15.0
2340	氯化铵负荷试验	份	15.0
2341	血气酸碱分析	份	30.0
2342	胡萝卜素	项	1.0
2343	儿茶酚胺	项	2.0
2344	血游离原卟啉	次	5.0
2345	圆盘电泳	份	8.0
2346	高铁血红蛋白还原酶	份	10.0

2347	乙二醛酶同 酶	份	25.0
2348	激肽释放酶	份	25.0
2349	脑瘤中谷氨酰胺合成酶	份	15.0
2350	脑瘤中组胺含量测定	份	45.0
2351	有机酸谱定量	份	90.0
2352	脑脊液、胸腹水蛋白定量	份	3.0
2353	氮平衡测定	项	6.0
2354	结石成份测定	份	15.0
2355	LDH-X活性和 LD总量	份	20.0
2356	己糖胺 A及总活力	份	15.0
2357	a 一半乳糖苷酶	份	15.0
2358	葡萄糖酸苷酶	份	15.0
2359	粘多糖电泳	份	10.0
2360	葡萄糖脑苷脂酸	份	15.0
2361	鞘脂酶	份	15.0
2362	羊水磷脂酰甘油薄层析	份	20.0
2363	锌卟啉测定	份	4.0
2364	红细胞膜蛋白电泳	份	70.0
2365	中性粒细胞超氧阴离子水平检测	份	90.0
2366	过氧化氢生成试验	份	80.0
2367	肌钙蛋白 T_TNT	份	80.0
2368	血红蛋白 A2定量	份	20.0
2369	M蛋白定量 _MP	份	15.0
2370	血清免疫电泳	份	30.0
2371	尿免疫电泳	份	30.0
2372	卵磷脂鞘磷脂比值 _L/S	份	20.0
2373	精浆肉毒碱含量测定	份	40.0
2374	体液多胺测定	项	40.0
2375	脑脊液神经递质测定	项	45.0
2376	谷胱甘肽 S转移酶	项	15.0
2377	尿蛋白定量	项	6.0
2378	尿微量白蛋白定量	项	10.0
2379	岩藻糖苷酶 _AFU	项	10.0
2380	血尿中游离唾液酸	项	25.0
2381	17—羟皮质类固醇 _17-OHCS	项	8.0
2382	3—甲氧基 4羟基苦杏仁酸 _VMA	项	15.0
2383	甘氨酸脯氨酸二肽氨基转肽酶 _GPDA	项	15.0
2384	脂肪酶 _LPA	项	10.0
2385	触珠蛋白	项	8.0
2386	氧化修饰低密度脂蛋白 _OX-LDL	次	20.0
2387	脂酯 D同功酶 _ESD	份	25.0
2388	血清游离茱测定	份	20.0
2389	尿中碘定量测定	次	25.0
2390	红细胞乙酰胆碱酯酶	份	15.0
2391	高铁 Hb还原酶 _MR	份	10.0
2392	谷胱甘肽过氧化物酶 _GST-PX	份	10.0
2393	尿-酮类固醇乙醚提取测定	项	6.0

2394	纤维蛋白原（凝血仪法）	项	20.0
2395	肌钙蛋白T	项	140.0
2396	2—微球蛋白	项	80.0
2397	脂蛋白 @	项	30.0
2398	D-3羟丁酸	项	30.0
2399	磷脂	项	15.0
2400	线粒体同工酶	项	20.0
2401	磷酸肌酸肌酶	项	45.0
2402	肌红蛋白	项	45.0
2403	肌钙蛋白I	项	50.0
2404	精液果糖测定	人份	20.0
2405	精浆酸性磷酸酶	人份	40.0
2406	血清蛋白电泳	项	65.0
2407	尿蛋白电泳	项	180.0
2408	糖化血红蛋白电泳	项	70.0
2409	胰岛素生长因子结合蛋白	次	90.0
2410	抗碱巾纤蛋白测定	项	50.0
2411	血清结合珠蛋白测定	项	50.0
2412	血红蛋白醋酸纤维膜电泳	项	50.0
2413	酸化b、油溶血试验	项	50.0
2414	血红蛋白	项	22.0
2415	尿酸	项	26.0
2416	胆红素	项	24.0
2417	钾	项	26.0
2418	碱磷酶	项	25.0
2419	乳酸条	项	75.0
2420	血红蛋白衍生物	份	60.0
2421	视黄醇结合蛋白	项	40.0
2422	17-酮	项	65.0
2423	葡萄糖-6-磷酸脱氢酶活性测定	项	65.0
2424	乳酸脱氢酶同工酶（全自动仪器）	项	95.0
2425	血氨测定	项	40.0
2426	血磷测定	项	10.0
2427	尿素氮	项	24.0
2428	胰淀粉酶	项	26.0
2429	钙	项	13.0
2430	尿蛋白电泳	份	65.0
2431	胆碱脂酶	份	20.0
2432	血清尿素氮	项	22.0
2433	肌钙蛋白T	项	140.0
2434	一氧化氮	项	15.0
2435	B12	项	40.0
2436	叶酸	项	40.0
2437	神经原特异性烯醇化酶（定量）	项	100.0
2438	微量白蛋白	项	30.0
2439	肾小管酸化试验	份	45.0
2440	尿胰蛋白酶原—2（测急性胰腺炎）	人份	80.0

2441	(前)降钙素测定(定性)	项	90.0
2442	(前)降钙素测定(定量)	项	120.0
2443	血清淀粉样蛋白测定(SAA)(B-Amp)	项	60.0
2444	脑脊液寡克隆电泳分析	项	100元
2445	血清骨型碱性磷酸酶质量测定(免疫金标法)	份	30元
2446	血管紧张素I转化酶测定	项	15元
2447	血清乙醇测定	项	25元
2448	血清酒石酸抑制酸性磷酸酶测定(干化学发速率法)	项	10元
2449	血清酸性磷酸酶测定(干化学发速率法)	项	10元
2450	血清果糖胺测定(糖化血清蛋白测定)	次	10元
2451	镁(干化学法)	项	28元
2452	新生儿胆红素(干化学法)	项	23元
2453	血磷(干化学法)	项	23元
2454	白蛋白(干化学法)	项	23元
2455	钙(干化学法)	项	23元
2456	胆碱脂酶(干化学法)	项	28元
2457	肌酸激酶同工酶(干化学法)	项	28元
2458	铁(干化学法)	项	28元
2459	乳酸脱氢酶(干化学法)	项	28元
2460	锂(干化学法)	项	28元
2461	脂肪酶(干化学法)	项	28元
2462	茶碱(干化学法)	项	28元
2463	尿肌酐(干化学法)	项	23元
2464	氯(干化学法)	项	23元
2465	钠(干化学法)	项	23元
2466	二氧化碳(干化学法)	项	23元
2467	血氧分析	次	60元
2468	血清瘦素测定	份	75元
2469	精液 葡萄糖苷酶测定	项	35.0
2470	精氨酸试验	每试验项目	35.0
2471	禁水试验	每试验项目	108.0
2472	禁水加压素试验	每试验项目	136.0
2473	高渗盐水试验	每试验项目	60.0
2474	水负荷试验	每试验项目	60.0
2475	去氨加压素(DDAVP)治疗试验	每试验项目	68.0
2476	甲状旁腺功能试验		
2477	钙耐量试验		87.0
2478	快速钙滴注抑制试验	每试验项目	107.0
2479	肾小管磷重吸收试验	每试验项目	80.0
2480	磷清除试验	每试验项目	80.0
2481	低钙试验	每试验项目	26.0
2482	低磷试验	每试验项目	84.0
2483	胰岛功能试验		
2484	葡萄糖耐量试验	每试验项目	46.0
2485	馒头餐糖耐量试验	每试验项目	45.0
2486	可的松糖耐量试验	每试验项目	43.0

2487	胰岛素释放试验	每试验项目	46.0
2488	胰高血糖素试验	每试验项目	38.0
2489	甲苯磺丁脲 (D860) 试验	每试验项目	48.0
2490	饥饿试验	每试验项目	110.0
2491	电脑血糖监测	每试验项目	
2492	2- 巨球蛋白测定	项	30.0
2493	视黄醇结合蛋白测定	项	40.0
2494	血清淀粉样蛋白 A测定 (SAA)	项	85.0
2495	血清载脂蛋白 A 测定	项	40.0
2496	血清载脂蛋白 A 测定	项	45.0
2497	血清载脂蛋白 B测定	项	40.0
2498	血清载脂蛋白 E测定	项	50.0
2499	血清载脂蛋白 测定	项	70.0
2500	血清 -L- 岩藻苷酶测定	项	20.0
2501	血清纤维连接蛋白测定	项	50.0
2502	血清肌红蛋白测定	项	80.0
2503	血同型半胱氨酸测定 (HCY)	项	140.0
2504	尿 1微量球蛋白测定	项	70.0
2505	血清胱抑素 (Cystatin C) 测定	项	80.0
2506	血清总蛋白 (干化学法)	项	23.0
2507	葡萄糖测定 (酶电极法)	项	15.0
2508	血浆乳酸测定 (干化学法)	项	28.0
2509			
2510	铁测定	项	20.0
2511	血清总铁结合力测定	项	25.0
2512	血清 5' 核苷酸酶测定	项	40.0
2513	尿素测定 (酶电极法)	项	15.0
2514	红细胞葡萄糖磷酸异构酶活性测定	项	90.0
2515	皮质素水试验	每试验项目	39.0
2516	醛固酮肾素测定卧立位试验	每试验项目	16.0
2517	低钠试验	每试验项目	56.0
2518	钾负荷试验	每试验项目	84.0
2519	冷加压试验	每试验项目	15.0
2520	酪氨酸激发试验	每试验项目	15.0
2521	血清肌酸激酶— MB同工酶活性测定	人份	定性测定 150定量测 定210
2522	血清肌钙蛋白 I测定		
2523	血清肌红蛋白测定		
2524	肌酐测定 (酶促动力法)	项	13.0
2525	红细胞嘧啶 5' 核苷酸酶	项	40.0
2526	全血铅测定	项	28.0
2527	微量元素测定 -- 镉	项	28.0
2528	血清碱性磷酸酶同工酶电泳分析	项	135.0
2529	临床化学快速定量多层膜技术	项	26.0
2530	血游离脂肪酸测定	项	20.0
2531	尿吡啶酚测定	项	120.0
2532	尿脱氧吡啶酚测定	项	120.0

2533	血清肌酸肌酶 -MB同工酶质量测定	项	80.0
2534	肌红蛋白 (Myo)	项	100.0
2535	黄嘌呤氧化酶	项	30.0
2536	尿微量白蛋白定量检测	项	50.0
2537	尿中碘定量测定	人份	40.0
2538	指甲肌酐测定	项	30.0
2539	谷氨酰胺定量	项	20.0
2540	谷氨酸定量	项	20.0
2541	尿儿茶酚胺定量	项	85.0
2542	精液酸性磷酸酶测定 - 对硝基法	项	100.0
2543	精液果糖测定 - 酶法	项	100.0
2544	精液 a - 葡萄糖苷酶测定 - 酶法	项	130.0
2545	精浆乳酸脱氢酶同工酶 X 定量 - 速率法	项	150.0
2546	精浆弹性硬蛋白酶定量 - 酶法	项	110.0
2547	精浆锌定量 - 改良 PAR 法	项	65.0
2548	精子核蛋白组型转换半定量 - 苯胺蓝法	项	50.0
2549	精液过氧化物酶染色 - 正甲苯胺法	项	40.0
2550	精浆柠檬酸定量检测 - 酶法	项	100.0
2551	溶血磷脂及相似磷脂检验	份	30.0
2552	吲哚青绿清除率 (KICG)	项	20.0
2553	谷氨酸脱氢酶	项	18.0
2554	糖化血红蛋白测定	项	50.0
2555	人胎盘生乳素	次	50.0
2556	血清葡萄糖 6—磷酸异构酶抗原	人份	90.0
2557	B型钠尿肽前体 (PRO--BNP) 测定	份	140.0
2558	血清 —谷氨酰基转移酶同工酶电泳	项	45.0
2559	B型钠尿肽 (BNP) 测定	项	220.0
2560	降钙素测定	项	60.0
2561	微量元素测定 - 硒	项	20.0
2562	17- 羟孕酮 (17-OHP) 测定	份	90.0
2563	尿液酞酶 B激活酶 (尿液羧酞酶)	项	40.0
2564	尿半乳糖测定	项	40.0
2565	尿足细胞标志蛋白检测 (podocalyxin)	项	70.0
2566	胎儿纤维连接蛋白 (fFN) 快速检测	项	180.0
2567	降钙素原检测 (PCT) - 定量	项	220.0
2568	甘露聚糖检测	项	45.0
2569	血清各类氨基酸测定	项	10.0
2570	缺血修饰蛋白检测 (IMA)	项	85.0
2571	心型脂肪酸结合蛋白检测	项	220.0
2572	人血浆脂蛋白磷脂酶 A2定量测定	项	380.0
2573	新生儿经皮胆红素测定	次	10.0
2574	经皮氧分压测定	单肢	130.0
2575	糖化白蛋白 (GA)测定	次	50.0

2576	超氧化物歧化酶 (SOD)测定	项	40.0
2577	胃泌素释放肽前体 (ProGRP)测定	项	120.0
2578	尿香草苦杏仁酸 (VMA)测定	项	130.0
2579	半乳甘露聚糖检测	次	210.0
2580	C1q测定	次	60.0
2581	<u>(三) 细菌、血清、分子生物</u>		
2582	淋球菌直接涂片检查 _GC	项	10.0
2583	淋球菌培养	项	85.0
2584	梅毒螺旋体直接检查	项	30.0
2585	梅毒螺旋体荧光抗体吸收试验	项	45.0
2586	梅毒确诊试验	项	60.0
2587	普通细菌培养	项	10.0
2588	真菌培养	项	10.0
2589	厌氧菌培养：气袋法	项	5.0
2590	厌氧缸法	项	10.0
2591	厌氧箱法	项	25.0
2592	厌氧菌计数	项	5.0
2593	非典型分枝菌培养鉴定	项	10.0
2594	抗生素最低抑菌及杀菌浓度	次	40.0
2595	白喉杆菌涂片	项	1.0
2596	痰定量培养	次	20.0
2597	血培养：常规法	次	6.0
2598	自动仪器法	次	100.0
2599	B族链球菌快速检测	次	55.0
2600	幽门螺旋菌快速试验	次	5.0
2601	幽门螺旋菌培养	次	10.0
2602	分支杆菌快速鉴定	次	90.0
2603	真菌镜检	次	2.0
2604	真菌及滴虫镜检	次	5.0
2605	革兰氏染色镜检	次	1.0

2606	空肠弯曲菌培养	次	6.0
2607	军团菌培养	次	10.0
2608	支原体培养	次	10.0
2609	病毒培养	次	10.0
2610	产毒素大肠杆菌培养 _ETEC	次	5.0
2611	致病性大肠杆菌培养 _EPEC	次	50.0
2612	肠出血性大肠杆菌培养 _EHEC	次	50.0
2613	L型细菌培养	次	5.0
2614	粪菌群分布检查	次	3.0
2615	结核菌培养	次	10.0
2616	结核菌涂片：抗酸染色 _TB	次	1.0
2617	荧光染色 _TB	次	2.0
2618	自动细菌鉴定	次	40.0
2619	快速病毒胶乳凝集试验	次	20.0
2620	快速结核杆菌药敏试验 _Bactec	次	270.0
2621	病毒抗原快速检查	次	100.0
2622	病毒抗体检查：IgG	次	50.0
2623	IgM	次	20.0
2624	快速轮状病毒胶乳凝集试验	次	20.0
2625	A族链球菌快速检测	次	40.0
2626	快速结核菌培养	次	250.0
2627	“02”细菌培养	项	10.0
2628	脱氧核糖核酸	项	120.0
2629	核糖核酸	项	180.0
2630	幽门螺杆菌	项	80.0
2631	环孢霉素 A	项	300.0
2632	卡马西平	项	90.0
2633	厌氧菌培养（自动厌氧箱）	人份	245.0
2634	—内酰胺酶	人份	20.0
2635	超广谱 —内酰胺酶		40.0
2636	细菌血培养（全自动血液培养仪）	人份	130.0
2637	细菌脑脊液、骨髓等培养（同上）	人份	130.0
2638	霍乱弧菌培养、鉴定	份	20.0
2639	厌氧菌培养（厌氧罐、合）	份	60.0
2640	厌氧菌培养鉴定	份	90.0
2641	K-B法常规药敏纸片试验（含 M培养基）	每种纸片	4.0
2642	轮状病毒检测	项	40.0
2643	肺炎支原体 IgM（国产金标）	项	25.0
2644	幽门螺杆菌快速试验	项	20.0
2645	支原体培养	项	85.0
2646	超广谱 —内酰胺酶	份	40.0
2647	细菌革兰氏染色	项	10.0
2648	结核菌基因检测（参照 PCR-DNA收费标准）	人份	120.0
2649	特殊细菌涂片检查 / 脑脊液墨汁染色查新型隐球菌	每种细菌	10.0
2650	脐血染色体检查	项	300元
2651	培养细胞的染色体分析	项	300.0

2652	生物芯片技术检测 HP	项	125.0
2653	生物芯片技术检测 ToRCH	项	120.0
2654	生物芯片技术检测 STD	项	125.0
2655	生物芯片技术检测 ENA	项	160.0
2656	生物芯片技术检测 TB	项	120.0
2657	生物芯片技术检测 AMI	次	275.0
2658	结合分歧杆菌检测 (噬菌体裂解法)	项	100.0
2659	外周血单个核细胞内 HBV DNA定性检测	项	100.0
2660	HBV DNA前C区变异检测 (酶切)	项	150.0
2661	HBV DNA前C区变异检测	项	360.0
2662	HBV DNA基因型检测	项	360.0
2663	HBV DNA YM变异检测	项	360.0
2664	病毒血清学试验 (包括脊髓灰质炎病	项	40.0
2665	毒、柯萨奇病毒、流行性乙型脑炎病		
2666	毒、流行性腮腺炎病毒、麻疹病毒)		
2667	结核菌药敏试验	每种药物	18.0
2668	细菌抗体测定——嗜肺军团菌抗体	人份	140.0
2669	细菌抗原分析	项	60.0
2670	巨细胞病毒抗原血症检测	次	300.0
2671	人乳头状瘤病毒 (、 型)检测	次	80.0
2672	基因芯片检验菌血症	例	380.0
2673	(HD-2001A)多肿瘤标志物蛋白芯片检测	例	370.0
2674	抗链球菌 DN酶—B	项	50.0
2675	HLA-D高分辨基因分型	项	1000.0
2676	微生物动态真菌检测	人份	170.0
2677	结核分歧杆菌活菌检测 (噬菌体裂解法)	项	150.0
2678	原位杂交技术	项	160.0
2679	细菌性阴道病测定 (BV检查)	份	60.0
2680	结核分歧杆菌活菌检测 (噬菌体裂解法)	项	150.0
2681	吡嗪酰胺药敏试验	次	160.0
2682	白血病融合基因分型	每种	380.0
2683	乙型肝炎病毒基因分型	项	650.0
2684	乙型肝炎病毒耐药基因分型	项	650.0
2685	脱氧核糖核酸 (DNA)测序	项	580.0
2686	全自动细菌鉴定	每种菌株	120.0
2687	常规药敏定量试验 (MIC)	每种抗生素	10.0
2688	化学药物用药指导的基因检测	项	420.0

2689	细胞周期分析	次	320.0
2690	结核分枝杆菌耐药基因检测	次	550.0
2691	分枝杆菌菌种鉴定	次	850.0
2692	流感病毒核糖核酸检测	次	260.0
2693	结核感染 T细胞检测	次	800.0
2694	念珠菌病免疫学试验	次	180.0
2695	曲霉菌免疫学试验	次	220.0
2696	细菌抗体测定—军团菌抗体 IGg快速检测	项	45.0
2697	<u>(四) 动物接种</u>		
2698	小白鼠	次	3.0
2699	荷兰猪	次	15.0
2700	地鼠	次	5.0
2701	家兔	次	20.0
2702	自家菌苗	次	5.0
2703	<u>(五) 免疫</u>		
2704	抗结核杆菌抗体测定 _Anti-TBAb	份	15.0
2705	抗SSA抗体测定 _A-SSA	份	10.0
2706	抗SSB抗体测定 _A-SSB	份	10.0
2707	抗RN抗体测定 _A-RNP	份	10.0

2708	抗SM抗体测定 _ASM	项	10.0
2709	抗双链— DN测定 _ds-DNA	项	20.0
2710	抗粒子抗体 _ATRON-AB	项	20.0
2711	乙肝病毒脱氧核糖核酸针测定 _HBV-DNA	项	10.0
2712	抗可溶性核抗原抗体 _AEVA	项	15.0
2713	前 S ₂ 旦白 _HBS2Ag	项	5.0
2714	细胞脱氧核糖核酸 _CDNA	项	60.0
2715	抗巨细胞病毒 _ACMV	份	6.0
2716	乙肝表面抗原 _HBsAg	次	3.5
2717	乙肝表面抗体 _HBsAb	次	3.5
2718	乙肝 e抗原 _HBeAg	次	3.5
2719	乙肝 e抗体 _HBeAb	次	3.5
2720	乙肝核心抗体 _HBcAb	次	5.0
2721	乙肝核心抗体 Igm_HBcAb-Igm	份	5.5
2722	乙肝表面抗原 Igm复合物 _HBs-Ic	份	4.5
2723	聚合人血清白旦白受体 _PHSA-RE	份	4.5
2724	甲肝 Igm抗体 _HAV-Igm	次	5.0
2725	抗EB病毒 _AnEBV	次	6.0
2726	甲胎旦白 (酶免法) _AFP	次	5.0
2727	甲胎旦白 (酶标单克隆法) _AFP	次	30.0
2728	军团菌可溶性抗原 _LsAg	次	5.0
2729	军团菌可溶性抗体 _LsAb	次	5.0
2730	肺炎支原体抗体 _MPAb	次	5.0
2731	蜷珠试验 _LiT	次	5.0
2732	梅毒血清反应 _USR	次	2.0
2733	螺旋体抗体吸收试验 _STDA	次	10.0
2734	肥达式反应 _Widal	次	2.0
2735	外裴式反应 _WF	次	1.0
2736	布式凝集试验 _BAT	次	1.0
2737	嗜异性凝集试验 _HAT	次	1.0
2738	冷凝集试验 _CAT	次	1.5
2739	抗链“O”试验 _ASO	次	1.0
2740	类风湿因子 _RF	次	1.0
2741	血清总补体 _STC	次	2.0
2742	补体 3_C3	次	5.0
2743	补体亚组分 _C4-C11	项	3.0
2744	抗核抗体 _ANA	项	2.0
2745	抗DNA_AnDNA	项	2.0
2746	抗平滑肌抗体 _AsA	项	2.0
2747	抗线粒体抗体 _AmA	项	2.0
2748	抗胃壁细胞抗体 _AGA	项	2.0
2749	免疫复合物 _IF	次	6.5

2750	表面抗原免疫复合物 _SAGIC	次	4.0
2751	血小板相关抗原 _PAAG	次	10.0
2752	血小板相关抗体 _PAAB	次	5.0
2753	溶菌酶 _CYC	次	1.0
2754	T细胞脂酶染色 _ANAE	次	3.0
2755	粒细胞吞噬功能 _NC	次	5.0
2756	巨噬C吞噬功能 _MC	次	5.0
2757	α_1 抗胰蛋白酶 _a1AT	次	3.0
2758	α_2 巨球蛋白 _a2M	次	3.0
2759	酶标单克隆促卵泡激素 _FSH	份	20.0
2760	酶标单克隆黄体生成素 _LH	份	20.0
2761	酶标单克隆催乳素 _PRL	份	25.0
2762	酶标单克隆生长激素 _GH	份	25.0
2763	粒—单集落培养 _CFu—Gm	份	45.0
2764	Am集落培养 _CFu—L	份	40.0
2765	红系组细胞培养 _CFu—E	份	75.0
2766	红系爆化集落培养 _CFu—E	份	85.0
2767	巨核组细胞集落培养 _CFu—mcg	份	65.0
2768	混合组细胞集落培养 _CFu—mx	份	85.0
2769	T细胞集落培养 _CFu—T	份	45.0
2770	TpA分化试验 _TPA—IDT	份	35.0
2771	衣原体单克隆荧光法 _CTMF	份	10.0
2772	抗心磷脂抗体 _ACL	份	10.0
2773	淋巴细胞转化率测定	份	10.0
2774	α_2 抗胞浆素 _a1AP	份	25.0
2775	第 因子抗原 _FI:Ag	次	10.0
2776	第 因子相关抗原 _FI:gA	次	15.0
2777	胞浆素原抗原 _dlg:Ag	次	10.0
2778	抗凝血酶 抗原 _AF :Ag	次	15.0
2779	补体C抑制劑 _CT—INH	次	10.0
2780	纤维结合蛋白含量 _Fn	次	10.0
2781	血小板膜糖蛋白 Ib_GPIB	次	80.0
2782	血小板受体 _PCRE	次	80.0
2783	TXB ₂ B ₆ KeKo—PGF ₁₂ 测定	次	40.0
2784	病毒快速诊断(分离法)	次	15.0
2785	细胞毒试验 _C	次	15.0
2786	明胶凝集试验 _G	次	10.0
2787	抗肿瘤药物筛选 _AcA	次	50.0
2788	白细胞介素— 2_IL— 2	次	50.0
2789	人体外围血 T细胞抗体 _HTCAB	次	25.0
2790	耳血肝癌快速诊断	次	4.5
2791	CE双位单克隆抗体 _CEAT	次	15.0
2792	抗BEVlgA/VcA	次	5.0
2793	抗BEVlgA/EA	次	5.0
2794	孕激素受体酶联组化检测	次	14.0
2795	雌激素受体酶联组化检测	次	14.0

2796	白细胞电泳 _EP	项	5.0
2797	巨噬细胞电泳	次	5.0
2798	Ca细胞电泳	次	5.0
2799	淋巴细胞电泳	次	5.0
2800	红细胞单抗分型	份	60.0
2801	病毒分型 _VDF	项	10.0
2802	肝癌特异性旦白	项	10.0
2803	灭菌旦白 B因子 _BF	次	50.0
2804	抗心磷脂抗体 _AHP	次	4.5
2805	血尿免疫电泳	次	10.0
2806	乙肝核心抗体 IgA_HBe-IgA	次	5.0
2807	乙肝核心抗体 Igm_HBe-IgE	次	5.0
2808	乙肝核心抗体总抗体 _HBe-TAB	次	5.0
2809	丙肝抗体（丁肝、戊肝） _HW.HEV	项	20.0
2810	雌激素水平	项	10.0
2811	TRI兴奋试验	项	20.0
2812	泌乳素检验	项	1.5
2813	微量补体溶血敏感试验 _CH50	份	60.0
2814	抗红细胞膜抗体 IgG ₁ _ARBC IgG1	项	25.0
2815	抗红细胞膜抗体 IgG ₃ _ARBC IgG3	项	25.0
2816	抗红细胞膜抗体 G _{3d} _ARBC G3d	项	25.0
2817	醛固酮	项	5.0
2818	肾素血管紧张素 _AT- ST	项	5.0
2819	脑脊液免疫球蛋白电泳 _CSFIg	项	15.0
2820	阿米巴间接莹抗体试验 _AmAb	次	10.0
2821	癌胚抗原 _CEA	次	5.0
2822	LgA/VcA	次	6.0
2823	抗-HAVZgm	次	4.0
2824	促红细胞生成素检测	份	80.0
2825	抗着丝粒抗体 _AcA	份	10.0
2826	弓型虫抗体检测	份	40.0
2827	风疹病毒检测 _RuB	份	40.0
2828	巨细胞病毒检测 _CMV	份	40.0
2829	疱疹病毒 检测 _HSVI	份	40.0
2830	疱疹病毒 检测 _HSV	份	40.0
2831	柯萨奇病毒检测 _CBV	份	30.0
2832	抗甲状腺抗体	份	10.0
2833	巨细胞病毒抗体 _CMV-Ab	份	30.0
2834	白细胞介素 —活性检测 _IL—	份	350.0
2835	肿瘤坏死因子活性检测 _CAF	份	250.0
2836	r—干扰素水平检测	份	250.0
2837	周血单个核细胞表型分析	份	80.0
2838	骨髓细胞姐妹染色单体分染（化）检测	份	80.0
2839	Y染色体细胞原位杂交检测	份	250.0
2840	血小板免疫荧光试验 _PAT	份	30.0
2841	淋巴细胞毒抗体检测 _LcAb	份	40.0
2842	人类白细胞抗原分型 _HwAg	份	50.0

2843	混合淋巴细胞培养	份	250.0
2844	淋巴细胞白血病共同原细胞培养	份	80.0
2845	染色体核型分析	份	120.0
2846	费城染色体分析 _Ph'	份	80.0
2847	狂犬疫苗抗体免疫测定 _str —lg	人次	40.0
2848	胰岛素生长因子结合蛋白 _IGFBP	份	50.0
2849	妊娠相关蛋白— A_PAPP—A	份	30.0
2850	耐药免疫表型检测	次	250.0
2851	费城染色体融合基因检测 _Ph'genl	次	350.0
2852	人类白细胞抗原— B27_HWAgB27	份	80.0
2853	变应原检测		
2854	常用单一变应原	人次	100.0
2855	常用混合变应原	人次	140.0
2856	骨钙素 _BCA	人次	100.0
2857	哮喘炎症	人次	100.0
2858	抗Jcl —70_Ajcl —70	人次	10.0
2859	抗Jo—1_Ajo—1	人次	10.0
2860	抗DM5抗体	份	25.0
2861	抗D'M抗体	份	25.0
2862	前列腺抗原 _PSA	份	30.0
2863	大麻定性(尿)	份	25.0
2864	杜冷丁定性(尿)	份	25.0
2865	吗啡定性(尿)	份	25.0
2866	循环免疫复合物 _CIC	份	10.0
2867	C反应蛋白 _G—CSF	份	10.0
2868	¹³ C尿素呼气检查幽门螺旋杆菌检验	份	260.0
2869	中性粒细胞集落刺激因子	份	30.0
2870	猪中尾蚴抗体	份	40.0
2871	抗横纹肌抗体 _ASA	份	40.0
2872	抗肾上腺抗体 _AAA	份	40.0
2873	抗胰岛细胞抗体 _ICA	份	40.0
2874	抗核糖体抗体 _DNP	份	20.0
2875	抗中性粒细胞胞浆抗体 _ANCA	份	40.0
2876	白细胞介素 膜受体 _CD25	份	20.0
2877	白细胞介素 膜受体 _MIL—2R	份	20.0
2878	白细胞介素 _IL—1	份	60.0
2879	可溶性白细胞介素 受体 _SIL—2R	份	40.0
2880	白细胞介素 6_IL—6	份	40.0
2881	白细胞介素 8_IL—8	份	60.0
2882	肿瘤坏死因子 _TNFa	份	40.0
2883	抗—2干扰素抗体测定	份	50.0
2884	铁蛋白 _SF	份	40.0
2885	内皮素 _ET	份	35.0
2886	胰高血糖素 _GR	份	73.0
2887	生长激素 _GH	份	24.0
2888	免疫球蛋白 G(单扩) _IgG	项	3.0
2889	免疫球蛋白 G(比浊) _IgG	项	10.0

2890	免疫球蛋白 A(单扩) _IgA	项	3.0
2891	免疫球蛋白 A(比浊) _IgA	项	10.0
2892	免疫球蛋白 M(单扩) _IgM	项	3.0
2893	免疫球蛋白 M(比浊) _IgM	项	10.0
2894	免疫球蛋白 E(单扩) _IgE	项	3.0
2895	免疫球蛋白 E(ELISA) _IgE	项	10.0
2896	免疫球蛋白 E(比浊) _IgE	项	10.0
2897	麻疹抗体 IgM_MED-IgM	项	20.0
2898	麻疹抗体 IgG_MED-IgG	项	20.0
2899	风疹抗体 IgM_RuB-IgM	项	20.0
2900	风疹抗体 IgG_RuB-IgG	项	20.0
2901	流行性出血热 IgM_EHF-IgM	项	40.0
2902	流行性出血热 IgG_EHF-IgG	项	40.0
2903	乙型脑膜抗体(血凝) _MTB-IgG	项	20.0
2904	结核抗体(ELISA) _MTB-IgG	项	20.0
2905	丙肝基因分型	份	75.0
2906	狂犬病抗体 _str —Ig	项	20.0
2907	型胶原 _ —C	项	50.0
2908	型前胶原肽 _P —C	项	50.0
2909	爱滋病抗体 _HIV—IgG	份	20.0
2910	爱滋病抗体 _HIV—IgG	份	20.0
2911	爱滋病抗体 + _HIV—IgG +	份	20.0
2912	NK杀伤细胞 _NKC	份	40.0
2913	结核菌抗体 _ATB	~	40.0
2914	活动性结核标准物检测	份	40.0
2915	层粘素测定	份	23.0
2916	柯萨奇病毒分析型抗体检测	份	40.0
2917	庚型肝炎检测	份	30.0
2918	T-淋巴细胞 RND转录活性分析	人次	70.0
2919	甲胎蛋白	项	60.0
2920	三碘甲腺原氨酸	项	45.0
2921	甲状腺素	项	35.0
2922	促甲状腺素	项	40.0
2923	癌胚抗原	项	65.0
2924	促甲状腺素	人份	34.0
2925	游离 T3	人份	50.0
2926	游离 T4	人份	40.0
2927	皮质醇	人份	40.0
2928	甲状旁腺激素	人份	50.0
2929	生长激素	人份	40.0
2930	绒毛膜促性腺激素	人份	50.0
2931	直接抗人球蛋白试验(亚型)	项	300.0
2932	微量补体溶血敏感试验	项	60.0
2933	巨细胞病毒 IgG	项	50,00
2934	巨细胞病毒 IgM	项	50.0
2935	单纯疱疹病毒抗体	项	50.0
2936	沙眼衣原体抗原	项	80.0

2937	盐水可提取性核抗原	人份	90.0
2938	戊型肝炎 IgM测定	项	50.0
2939	补体 C3		32.0
2940	补体 C4		32.0
2941	肺炎支原体 IgM测定	项	60.0
2942	抗核抗体 (含滴度)	项	48.0
2943	抗胃壁细胞抗体	项	40.0
2944	抗线粒体抗体	项	40.0
2945	抗平滑肌抗体	项	40.0
2946	抗差丝点抗体	项	40.0
2947	抗血管壁抗体	项	40.0
2948	抗肾小球基底膜抗体	项	40.0
2949	抗肝肾微粒体抗体	项	40.0
2950	抗心肌抗体	项	40.0
2951	抗肾上腺抗体	项	40.0
2952	HLA-B27	项	110.0
2953	组织相容性抗原测定 (HLA-I	项	700.0
2954	类抗原分型)		
2955	HLA-DR DC基因分型	项	800.0
2956	白血病免疫分型	项	350.0
2957	淋巴细胞亚群测定	项	120.0
2958	血小板相关抗体	项	80.0
2959	血清免疫电泳	项	200.0
2960	尿免疫电泳	项	200.0
2961	EB病毒 IgM测定	项	40.0
2962	甲型肝炎 IgM测定	项	15.0
2963	抗谷氨酸脱羧酶抗体	项	40.0
2964	甲状腺刺激抗体试验	项	30.0
2965	促甲状腺受体抗体试验	项	50.0
2966	胞核雌激素受体	项	200.0
2967	胞浆雌激素受体	项	200.0
2968	念珠菌抗原	项	100.0
2969	胃癌抗原 MG-7(定量)	项	100.0
2970	抗链 O试验	项	15.0
2971	抗链 O试验	项	50.0
2972	类风湿因子	项	15.0
2973	类风湿因子	项	50.0
2974	CA-72-4(定量)	项	100.0
2975	群反应抗体	人份	800.0
2976	总 IgE	项	35.0
2977	端粒酶活性检测	项	300.0
2978	猪囊虫试验	项	40.0
2979	前列腺特异性抗原(定量)	项	70.0
2980	冷凝集试验	项	10.0
2981	游离 PSA(定量)	项	85.0
2982	糖链抗原 242(定量)	项	120.0
2983	组蛋白抗体检测	项	40.0

2984	鲎试验（定量）	项	64.0
2985	嗜异性凝集试验	项	15.0
2986	层粘蛋白	份	30.0
2987	前S2抗原	份	20.0
2988	前S2抗体	份	20.0
2989	透明质酸	份	30.0
2990	循环免疫复合物	份	10.0
2991	肝抗原	份	30.0
2992	丁肝抗体 IgM	份	30.0
2993	丁肝抗体 IsG	份	20.0
2994	肿瘤相关物质联合检测	人份	80.0
2995	肿瘤相关因子检测试纸	人份	40.0
2996	梅毒试验（半定量 ELISA）	人份	45.0
2997	血浆同型半胱氨酸	人份	140.0
2998	C反应蛋白（定量）	人份	35.0
2999	军团菌抗原	人份	60.0
3000	肺炎链球菌	人份	60.0
3001	大肠杆菌 0157：H7	人份	60.0
3002	CYFRA-24-1（定量）	项	110.0
3003	甲胎蛋白	人份	60.0
3004	癌胚抗原	人份	60.0
3005	铁蛋白	人份	60.0
3006	促甲状腺素	人份	60.0
3007	甲状腺素	人份	60.0
3008	游离甲状腺素	人份	60.0
3009	三碘甲状腺原氨酸	人份	60.0
3010	游离三碘甲状腺原氨酸	人份	60.0
3011	甲状腺球蛋白	人份	60.0
3012	甲状腺结合球蛋白	人份	60.0
3013	甲状腺球蛋白抗体	人份	60.0
3014	甲状腺过氧化物酶抗体	人份	60.0
3015	孕酮	人份	60.0
3016	睾酮	人份	60.0
3017	催乳素	人份	60.0
3018	雌二醇	人份	60.0
3019	促黄体生成素	人份	60.0
3020	促卵泡生成素	人份	60.0
3021	甲状腺结合能力	人份	60.0
3022	糖类抗原	人份	100.0
3023	游离前列腺特异性抗原	人份	100.0
3024	神经元特异性烯醇化酶	人份	100.0
3025	组织多肽抗原	人份	100.0
3026	胃癌抗原	人份	100.0
3027	前列腺特异性抗原	人份	144.0
3028	角蛋白 19片段	人份	127.0
3029	降钙素	人份	70.0
3030	糖类抗原	人份	120.0

3031	人绒毛膜促性腺激素	人份	100.0
3032	雌三醇测定	项	80.0
3033	乙肝前 S1抗体	项	30.0
3034	特殊变应原（多价变应原）筛查	项	12.0
3035	乙型肝炎病毒外膜蛋白前 S1抗原测定	次	40.0
3036	单项补体测定（免疫学方法）	项	15元
3037	血清冷球蛋白	项	20元
3038	抗卵巢抗体测定	份	40元
3039	抗子宫内膜抗体测定	份	40元
3040	抗精子抗体测定	份	40元
3041	抗胰岛素抗体（AIA）（免疫学方法）	份	40元
3042	抗增殖细胞核抗原抗体	份	60元
3043	抗角蛋白抗体（AKA）测定	份	45元
3044	甲型肝炎抗体测定	项	45元
3045	乙型肝炎表面抗原测定	项	45元
3046	乙型肝炎表面抗体测定	项	45元
3047	乙型肝炎 e抗原测定	项	50元
3048	乙型肝炎 e抗体测定	项	50元
3049	乙型肝炎核心抗体测定	项	45元
3050	乙型肝炎核心 IgM抗体测定（电化学发光）	项	50元
3051	鳞状细胞癌相关抗原测定（SCC）	份	90元
3052	尿17—酮类固醇测定（化学发光法免疫法）	项	6元
3053	尿17-羟皮质类固醇测定（化学发光法免疫法）	项	28元
3054	尿17-羟皮质类固醇测定（化学发光法免疫法）	项	28元
3055	鳞状细胞癌相关抗原测定（SCC）	份	90元
3056	尿17—酮类固醇测定（化学发光法免疫法）	项	6元
3057	尿17-羟皮质类固醇测定（化学发光法免疫法）	项	28元
3058	抗心磷脂抗体测定（ACA）	份	10元
3059	抗HCII抗体测定	份	40元
3060	IgG亚类 IgG ₁	项	90元
3061	IgG亚类 IgG ₂	项	90元
3062	IgG亚类 IgG ₃	项	90元
3063	IgM亚类 IgG ₄	项	90元
3064	精子结合抗体测定	项	40.0
3065	白血病免疫分型（流式细胞仪法）	项	550.0
3066	Trv的检测	项	40.0
3067	成人淋巴细胞病毒抗体（HTLV）的检测（Elisa法）	项	100.0
3068	等克分子前列腺抗原（化学发光法）	项	80.0
3069	流感病毒 IgM（免疫学法）	项	40.0
3070	流感病毒 IgG（免疫学法）	项	40.0
3071	垂体兴奋试验		
3072	生长激素释放兴奋试验（GRH）	每试验项目	12.0
3073	促甲状腺释放激素兴奋试验（TRH）	每试验项目	36.0
3074	促肾上腺激素兴奋试验（CRF）	每试验项目	40.0

3075	促性腺释放激素兴奋试验 (GnRH)	每试验项目	27.0
3076	胰岛素低血糖兴奋试验	每试验项目	35.0
3077	各种药物兴奋泌乳素 (PRL) 动态试验	每试验项目	30.0
3078	垂体抑制试验		
3079	葡萄糖抑制 (GH) 试验	每试验项目	41.0
3080	兴奋泌乳素 (PRL) 抑制试验	每试验项目	33.0
3081	垂体后叶功能试验		
3082	血清泌乳素测定 (PRI)	项	50.0
3083	血清促卵泡刺激素测定	项	50.0
3084	血清促黄体生成素测定	项	50.0
3085	睾酮测定 (T)	项	50.0
3086	雌二醇测定	项	50.0
3087	孕酮测定 (P)	项	50.0
3088	免疫球蛋白定量测定 IgD	项	150.0
3089	乙型肝炎表面抗原测定 (HbsAg)	项	30.0
3090	乙型肝炎表面抗体测定 (Anti-HBs)	项	30.0
3091	乙型肝炎 e抗原测定 (HbeAg)	项	30.0
3092	乙型肝炎 e抗体测定 (Anti-Hbe)	项	30.0
3093	乙型肝炎核心抗体测定 (Anti-HBc)	项	30.0
3094	丁型肝炎抗体测定 (Anti-HDV)	IgM/ 项	60.0
3095	糖类抗原测定	CA-125/抗原	60.0
3096	人类白细胞抗原 B27测定 (HLA-B27)	项	150.0
3097	B型钠尿肽前体 (NPro-BNP) 测定	项	220.0
3098	乙型肝炎病毒大蛋白检测	项	40.0
3099	血清胸苷激酶 检测	项	130.0
3100	梅毒螺旋体特异抗体测定	项	50.0
3101	甲状旁腺激素测定	项	60.0
3102	血清胰岛素测定	项	50.0
3103	血小板特异性和组织相关融性 (HLA) 抗体检测	次	100.0
3104	抗中性粒细胞胞浆抗体测定 (ANCA) (免疫学方法)	份	40.0
3105	抗血液细胞抗体测定——抗骨髓细胞		
3106	自身抗体 (双标、流式细胞仪法)	项	450.0
3107	骨髓有核红细胞		
3108	抗血液细胞抗体测定——抗骨髓细胞		
3109	自身抗体 (双标、流式细胞仪法)	项	450.0
3110	骨髓巨核细胞		
3111	抗血液细胞抗体测定——抗骨髓细胞		
3112	自身抗体 (双标、流式细胞仪法)	项	450.0
3113	骨髓干祖细胞		
3114	抗血液细胞抗体测定——抗骨髓细胞		
3115	自身抗体 (双标、流式细胞仪法) 骨髓粒细胞	项	450.0
3116	呼吸道合胞病毒抗体测定	项	40.0
3117	副流感病毒抗体测定	项	40.0
3118	腺病毒抗体测定 (各种免疫学方法)	项	40.0

3119	复合物前列腺抗原 (CPSA) 测定 (化学发光法)	项	80.0
3120	吸入物变应原筛查 (各种免疫学方法)	项	12.0
3121	食入物变应原筛查 (各种免疫学方法)	项	12.0
3122	血姐妹染色体互换试验 (荧光法且进口试剂)	项	150.0
3123	白细胞特异性和组织相关融性 (HLA) 抗体检测	次	300.0
3124	人组织相容性抗原 I 类 (HLA-1) 分型 (基因分型)	组	1200.0
3125	肾上腺皮质功能试验		
3126	昼夜皮质醇节律测定	每试验项目	13.0
3127	促肾上腺皮质激素 (ACTH) 兴奋试验	每试验项目	113.0
3128	肾上腺髓质功能试验		
3129	胰高血糖素激发试验	每试验项目	15.0
3130	人绒毛膜促性腺激素兴奋试验	每试验项目	30.0
3131	抗体依赖性细胞毒性试验	项	30.0
3132	各种白介素测定 - 白介素 4(免疫法)	项	80.0
3133	各种白介素测定 - 白介素 10(免疫法)	项	80.0
3134	抗线粒体 M ₂ 抗体 (酶免法)	项	50.0
3135	粪便幽门螺杆菌抗原检测 (酶免法)	项	90.0
3136	转铁蛋白受体 (免疫透射比浊法)	项	35.0
3137	间接抗人球蛋白试验	项	100.0
3138	血清脱氢表雄酮及硫酸酯测定	项	50.0
3139	免疫固定电泳	项	195.0
3140	抗可溶性肝抗原 / 肝 - 胰抗原抗体 (SLA / LP) 测定	项	48.0
3141	抗肝细胞溶质抗原 型抗体 (LC-	项	48.0
3142	星状病毒抗原检测	份	50.0
3143	EB病毒 IgG 抗体检测 (IgA 同)	份	40.0
3144	肺炎衣原体 IgM 检测	份	50.0
3145	微小病毒 B19IgG 检测 (B19IgM 同)	份	60.0
3146	抗 RA3 抗体	份	100.0
3147	鹦鹉热衣原体检测	份	80.0
3148	抗双链 DNA(ds-DNA) 定量测定	份	80.0
3149	补体 1 抑制因子测定	项	50.0
3150	免疫球蛋白定量测定	脑脊液 IgA / 项	60.0
3151		脑脊液 IgM / 项	60.0
3152		脑脊液 IgG / 项	30.0
3153	轻链 KAPPA LAMBD 定量	—LC / 项	90.0
3154		— LC / 项	90.0
3155	细菌抗体测定—幽门螺杆菌抗体	总抗体 / 项	50.0
3156		IgA / 项	50.0
3157		IgG / 项	50.0
3158		IgM / 项	50.0
3159	总 IgE 测定	项	60.0
3160	唐氏综合症筛查	项	200.0

3161	唐氏综合症筛查	项	110.0
3162	细小病毒 B19	项	110.0
3163	瓜氨酸合成蛋白	项	110.0
3164	抗环瓜氨酸肽抗体 (ACCP)	项	110.0
3165	丙型肝炎抗体分型	人份	140.0
3166	血管性假性血友病因子抗原 (vWF: Ag) 测	项	120.0
3167	超敏C反应蛋白测定 (ELISA)	项	35.0
3168	肌钙蛋白 I (ELISA)	项	50.0
3169	绒毛膜促性腺激素 (HCG)	项	30.0
3170	C-反应蛋白定量检测	项	35.0
3171	各种白介素测定 (进口试剂)	项	100.0
3172	抗体筛选试验	项	50.0
3173	白三烯 B4水平测定 (白三烯 E4同) -酶免法	项	100.0
3174	腺病毒抗原检测	项	40.0
3175	丙型肝炎病毒抗体 (抗 - HCV测定	项	120.0
3176	食物过敏源 IgG检测 (酶联免疫法)	人份	280.0
3177	精子顶体完整率检查 - 改良 Kenndy	项	130.0
3178	精子结合抗体测定 - 免疫珠 (IBT)	项	75.0
3179	精子结合抗体测定 - 混合凝集 (MAR)	项	75.0
3180	精子凝聚素受体定量检测 - 酶标记法	项	95.0
3181	血清抑制素 BInhibinB-ELISA 法	项	180.0
3182	血细胞簇分化抗原 (CD) 系列检测	每个抗原	60.0
3183	抗内因子抗体测定	项	50.0
3184	丙型肝炎抗体测定 (Anti-HCV)	项	60.0
3185	丙型肝炎病毒核心抗原检测	项	30.0
3186	抗组织细胞抗体测定	项	95.0
3187	血清抗谷氨酸脱羧酶抗体测定	项	95.0
3188	抗胰岛素抗体测定	项	95.0
3189	血吸虫病检测	份	110.0
3190	丙型肝炎抗体测定 (Anti-Hcv) 测定	项	80.0
3191	丙型肝炎抗原	项	50.0
3192	抗 胞衬蛋白抗体测定	项	150.0
3193	抗特异性自身抗体测定	项	40.0
3194	类杆菌感染检测	项	45.0
3195	晚期糖基化终产物检测 (AGEs)	项	55.0
3196	胃蛋白酶原 检测	项	55.0
3197	血清脱氢表雄酮及硫酸脂测定	项	60.0
3198	性激素结合球蛋白	项	60.0
3199	甲胎蛋白异质体 AFP-L3检测	项	200.0
3200	血清抗突变形瓜氨酸波形抗体测定 (MC抗体)	人份	130.0
3201	血清抗 C1q抗体测定 (C1q抗体)	人份	120.0
3202	血清核周因子检测 (APF)	人份	60.0
3203	粪便钙卫蛋白检测	项	200.0

3204	肿瘤相关基因表达检测	每种	300.0
3205	血清骨钙素测定	项	120.0
3206	总 型前胶原氨基端延长肽 (PINP)	项	180.0
3207	型胶原羧基端片段 (-CrossLaps)	项	120.0
3208	胃蛋白酶原 (PG)测定	项	100.0
3209	胃蛋白酶原 (PG)测定	项	100.0
3210	妊娠相关蛋白A	人份	100.0
3211	游离 绒毛膜促性腺激素 (F- -HCG)	人份	60.0
3212	人附睾分泌蛋白 (HE4) 检测	项	110.0
3213	人组织相容性抗原 (HLA) 分型 - 基因配型高分辨	位点	1800.0
3214	尿液有机代谢物 (气相色谱 / 质谱联用法)	次	380.0
3215	雄烯二酮测定	次	50.0
3216	弓形体抗体测定	项	60.0
3217	风疹病毒抗体测定	项	60.0
3218	巨细胞病毒抗体测定	项	60.0
3219	单纯疱疹病毒抗体测定	项	60.0
3220	胰岛素样生长因子结合蛋白 -3(IGFBP)	项	115.0
3221	胰岛素样生长因子 -1(IGF-1)	项	115.0
3222	促甲状腺素受体抗体测定	项	130.0
3223	维生素族联合检测	每种维生素	25.0
3224	甲胎蛋白异质体测定	次	150.0
3225	抗突变型瓜氨酸波型蛋白 (MCV)抗体测定	次	90.0
3226	抗C1q抗体测定	次	90.0
3227	抗核周因子抗体 (APF)测定	次	50.0

3228	抗 2-糖蛋白 1抗体测定	次	50.0
3229	甲型流感病毒抗体测定	次	80.0
3230	胃泌素测定 (G-17)	项	120.0
3231	中性粒细胞明胶酶相关脂质运载蛋白测定	次	320.0
3232	转铁蛋白 (定量)	项	30.0
3233	1-酸性糖蛋白 (定量)	项	30.0
3234	1-抗胰蛋白酶 (定量)	项	30.0
3235	2-巨球蛋白 (定量)	项	30.0
3236	前白蛋白 (定量)	项	40.0
3237	25羟维生素 D测定	项	100元
3238	1, 25双羟维生素 D测定	项	160元
3239	叶酸测定	项	40元
3240	血清维生素测定 (B12)	项	40元
3241	血清促甲状腺激素测定 (免疫化学发光法)	份	60元
3242	血浆肾素活性 (PBA) 测定	份	50元
3243	血清胰岛素测定 (各种化学发光法)	份	60元
3244	血清促甲状腺激素测定	项	50.0
3245	血清C肽测定 (CP) (化学发光法)	项	50.0
3246	<u>(六) 毒物分析</u>		
3247	铅、汞、锰、铬、镉	项	20.0
3248	铜、锌、铁、镁、钾	项	30.0
3249	钠、氟、锶等	项	10.0
3250	有机磷 _FID	项	20.0
3251	有机氯、有机氮 _FCDFPD	项	30.0
3252	进口仪器	项	50.0
3253	酸化学法	项	20.0
3254	化学法	项	15.0
3255	有机溶剂、酚类 _HPLe	项	100.0
3256	酯类 、苯系物 _VV	项	50.0
3257	误服毒物监测	项	30.0
3258	<u>(七) 药物监测</u>		
3259	茶 碱	次	25.0
3260	鲁米那	次	25.0
3261	苯妥英钠	次	25.0
3262	地高辛	次	25.0

3263	利福平	项	25.0
3264	先锋霉素	项	25.0
3265	奎尼丁	项	25.0
3266	抗肿瘤药物浓度检测	项	80.0
3267	急性白血病体外增敏试验	项	350.0
3268	丙戊酸药物监测	人份	100.0
3269	血药浓度监测	项	90.0
3270	地高辛(药物监测)	项	80.0
3271	苯妥因、卡吗西平监测	人份	80.0
3272	过夜地塞米松抑制试验		17.0
3273	地塞米松抑制试验	每试验项目	52.0
3274	安体舒通试验	每试验项目	90.0
3275	赛庚啶试验	每试验项目	33.0
3276	氨苯喋啶试验	每试验项目	85.0
3277	开搏通试验	每试验项目	15.0
3278	苯胺唑林阻滞试验	每试验项目	15.0
3279	可乐宁试验	每试验项目	30.0
3280	血清药物浓度测定 - 他克莫司 (FK506)	每种药物	320.0
3281	美托洛尔药物监测	项	100.0
3282	血清药物浓度测定	每种药物	90.0
3283	血清药物浓度测定	每种药物	100.0
3284	血药浓度检测 - 西罗莫司	每种药物	290.0
3285	血药浓度检测 - 霉酚酸	每种药物	380.0
3286	<u>(八) 血液病检验项目</u>		
3287	骨髓染色体	例	200.0
3288	染色体核型图象处理	例	100.0
3289	染色体荧光原位杂交	项	550.0
3290	骨髓造血干细胞体外大容量扩增	例	11000.0
3291	骨髓造血干细胞体外大容量激活	项	5000.0
3292	单采外周造血干细胞冷冻保存	项	3500.0
3293	单核细胞表型测定(流式仪)	项	400.0
3294	微小残留病检测(RT-PCR)	项	150.0
3295	穿孔素检测(RT-PCR)	项	160.0
3296	移植植活检测(PCR)	项	150.0
3297	白细胞免疫分型	项	213.8
3298	长期体液培养起始细胞	次	350.0
3299	干细胞扩增预试验	次	300.0
3300	抗人髓过氧化酶染色	项	50.0
3301	细胞分选(流式细胞仪)	例	220.0
3302	白血病免疫分型(流式)	例	550.0
3303	细胞浆PH值测量(流式)	例	260.0
3304	细胞内Ca浓度(流式)	例	260.0
3305	血型糖蛋白A测定(流式) _GPA	例	200.0
3306	RNA/DN含量(流式)	例	400.0
3307	血小板膜表面受体(流式仪)	例	300.0
3308	骨髓塑料包埋病理活检	份	100.0
3309	细胞DN含量及细胞周期(流式仪)	份	70.0

3310	CD34 (荧光)	项	40.0
3311	纤维蛋白单体	例	60.0
3312	GP锚蛋白测定 (流式仪)	例	320.0
3313	FAS	例	120.0
3314	细胞因子含量	例	280.0
3315	白细胞介素	例	120.0
3316	第八因子活性 _ FC	项	100.0
3317	第九因子活性 _ FC	项	70.0
3318	因子抗体滴度	项	180.0
3319	当-- 蓝氏实验	项	40.0
3320	库姆分型实验	项	100.0
3321	狼疮抗凝因子	项	120.0
3322	骨髓分类	人份	100.0
3323	白血病细胞化疗药物敏感试验	份	350.0
3324	造血干细胞计数 (流式细胞仪法)	项	450.0
3325	骨髓特殊染色及酶组织化学染色检查	项	40.0
3326	红细胞渗透脆性试验	项	100.0
3327	蔗糖溶血试验	项	15.0
3328	骨髓造血细胞凋亡相关蛋白检测 (流式细胞仪、双标法) ——造血干祖细胞	项	600.0
3329	骨髓造血细胞凋亡相关蛋白检测 (流式细胞仪、双标法) ——骨髓有核红细胞	项	600.0
3330	骨髓造血细胞 (Ki-67) 抗原检测 (流式细胞仪、双标法) ——骨髓有核细胞	项	300.0
3331	骨髓造血细胞 (Ki-67) 抗原检测 (流式细胞仪、双标法) ——骨髓造血干祖细胞	项	300.0
3332	<u>(九) 放免试验</u>		
3333	甲状腺素 _T4	份	7.0
3334	三碘甲状腺原氨酸 _T3	份	7.0
3335	反 T ₃ _{Rt3}	份	7.0
3336	甲状腺球蛋白抗体 _TGAb	份	10.0
3337	甲状腺微粒抗体 _TmAb	项	10.0
3338	促甲状腺素 (含 STSH) _TSH	项	15.0
3339	游离 T3_FT4	项	20.0
3340	游离 T4_FT4	项	20.0
3341	甲状旁腺素 _PTH	项	20.0
3342	甲胎蛋白 _AFP	项	7.0
3343	癌胚抗原 _CEA	项	7.0
3344	唾液酸 _SA	份	7.0
3345	DN聚合酶 _DNA-P?	份	10.0
3346	糖类抗原 _CA19-9	份	20.0
3347	糖类抗原 _CA-50	份	20.0
3348	糖类抗原 _CA-125	份	20.0
3349	糖类抗原 _CAA-153	份	20.0
3350	糖类抗原 _CA-72-4	份	20.0
3351	前列腺酸性磷酸酶 _PAP	份	10.0
3352	降钙素 _CT	份	20.0
3353	—癌胚抗原 _CEA	份	10.0

3354	阶段特异性胎儿抗原— 1_SSFA-1	份	10.0
3355	异铁蛋白 _Fetretjin	份	7.0
3356	精脞、腐胺	份	10.0
3357	组织多肽抗原 _TPA	份	10.0
3358	碱性胎儿蛋白 _BFP	份	10.0
3359	丙胎蛋白 _BCFA	份	10.0
3360	宫颈磷癌肿瘤相关抗原 _TA-4	份	10.0
3361	尿癌胎肽物质 _OFP	份	10.0
3362	免疫抑制酸性蛋白 _IAP	份	10.0
3363	a—酸性糖蛋白 _a-AGP	份	10.0
3364	胰癌相关抗原 _DU-PAN-Z	份	10.0
3365	r—糖蛋白 _r-sm	份	10.0
3366	B2—微球蛋白 _B2-MG	份	10.0
3367	垂体催乳素 _B2-MG	份	15.0
3368	促黄体生成素 _LH	份	15.0
3369	促卵泡生成素 _FSH	份	15.0
3370	睾酮 _TES	份	15.0
3371	雌二醇 _E2	份	15.0
3372	孕酮 _P	份	15.0
3373	绒毛膜促性腺激素 _HCG	份	7.0
3374	绒毛膜促性腺激素 _HCG-ar 亚单位	份	7.0
3375	绒毛膜促性腺激素 _HCG-BB单位	份	7.0
3376	雌酮 _E1	份	15.0
3377	游离雌三醇 _E3	份	15.0
3378	雌四醇 _E4	份	15.0
3379	人胎盘生乳素 _HPL	份	15.0
3380	17a—羟孕酮 _a17—OHP	份	15.0
3381	17—羟孕酮 _17—OHP	份	15.0
3382	4雄烯二酮 _4—A	份	15.0
3383	去氧异雄酮 _DHA	份	15.0
3384	睾丸酮—雌二醇结合球蛋白 _T—EBG	份	15.0
3385	非性激素结合球蛋白结合睾丸 _NSHBG-BT	份	15.0
3386	雄烯二酮 _A2	份	15.0
3387	LRH兴奋 LH_(LRH-LH)	份	20.0
3388	LRH兴奋 FSH_(LRH-FSH)	份	20.0
3389	尿LH快速测定 _LH	份	7.0
3390	催产素 _OT	份	7.0
3391	妊娠结合血浆蛋白 A_(PAPA-A)	份	10.0
3392	妊娠特异性 B ₂ 糖蛋白 _PSBIG	份	10.0
3393	胎盘蛋白 12_PP12	份	10.0
3394	去氢表雄酮 _DHEA-SO4	份	10.0
3395	促肾上腺皮质激素 _ACTH	份	20.0
3396	皮质醇 _CortisoLF	份	10.0
3397	皮质醇抑制试验 _F-IT	份	20.0
3398	皮质醇兴奋试验 _F-ST	份	20.0
3399	尿游离皮质醇 _U-FF	份	10.0
3400	17羟(尿) _17OHCS	份	10.0

3401	17醇(尿)_17KS	份	10.0
3402	儿茶酚胺定量(尿)_CA	份	15.0
3403	醛固酮_ALD	份	10.0
3404	生长抑素_SST	份	20.0
3405	生长激素_HCG	份	20.0
3406	B-促黑色组织激素_B-mSH	份	10.0
3407	运铁蛋白_TF	份	20.0
3408	胰岛素-hGH兴奋试验_INS	组	30.0
3409	精氨酸-hGH兴奋试验	组	30.0
3410	L-多巴-Hgh	组	40.0
3411	可乐定-hGH兴奋试验	组	40.0
3412	澳隐亭-hGH兴奋试验	份	40.0
3413	hGH抑制试验_hGH-1.T	组	40.0
3414	血栓素B2_TX-B2	份	20.0
3415	前列腺素_6-Kote-PG-F1a	份	20.0
3416	胰岛素_Ins	份	15.0
3417	胰岛素兴奋试验	组	50.0
3418	抗胰岛素抗体_In-Ab-T	份	15.0
3419	抗胰岛素抗体滴度_In-Ab-T	份	20.0
3420	C-肽_C-P	份	20.0
3421	C肽兴奋试验_C-SP	组	60.0
3422	糖基血红蛋白_GHB	份	10.0
3423	胃泌素_GAStrin	份	15.0
3424	甘胆酸_CG	份	10.0
3425	透明质酸_HA	份	15.0
3426	肌红蛋白_mb	份	10.0
3427	地高辛_Digoxin	份	10.0
3428	维生素B ₁₂ _VitB12	份	10.0
3429	叶酸_EolicAcid	份	10.0
3430	血浆素原_Fg	份	10.0
3431	尿B2微球蛋白_U-B2m	份	10.0
3432	肾素_Renin	份	10.0
3433	肾素刺激试验_Renin-ST	份	10.0
3434	血管紧张素刺激试验_AT-ST	组	20.0
3435	尿醛固酮_U-Ald	份	10.0
3436	Tamm-Horsra糖蛋白_THP	份	10.0
3437	苯妥英纳_DPH	份	10.0
3438	心钠素_ANP	份	20.0
3439	血小板球蛋白_B-TG	份	10.0
3440	血小板第四因子_PF4	份	10.0
3441	胰岛素受体试验_A14-[DSI]	份	20.0
3442	游离胰岛素(F11)测定_(F11)	次	15.0
3443	白细胞介素-Z受体_IL-Z	次	20.0
3444	CEA双体单克隆抗体_CEA	次	20.0
3445	胰高血糖素_Glucagan	份	25.0
3446	铁蛋白_ST	mg/L	7.0
3447	总雌三醇_TE3	次	7.0

3448	游离人C肽 (FIC) 测定 _FC-P1	次	20.0
3449	血管活性肠肽 _V2P	次	10.0
3450	胞浆雌激素受体 _ERC	次	15.0
3451	胞核雌激素受体 _Ern	次	15.0
3452	C反应蛋白 _CRP	项	15.0
3453	-内啡肽 (含肽类)	份	30.0
3454	乙肝表面抗原 _HBsAg	次	7.0
3455	乙肝表面抗体 _HBsAb	次	7.0
3456	乙肝e抗原 _HBeAg	次	10.0
3457	乙肝e抗体 _HBeAb	次	7.0
3458	乙肝核心抗体 LgG_HBcAb-IgG	次	10.0
3459	乙肝核心抗体 LgM_HBcAb-IgM	次	7.0
3460	乙肝核心抗原 _HBcAg	次	10.0
3461	乙肝表面抗原 LgM复合物	次	7.0
3462	聚合血清白蛋白受体 _PHSA	次	15.0
3463	肾图 (儿童)	次	20.0
3464	肾图 (成人)	次	30.0
3465	促甲状腺素受体抗体测定 (定量)	项	80.0
3466	甲状腺球蛋白 (TG) 测定	项	25.0
3467	(十) 其它		
3468	临床细菌检验质量控制	次	280.0
3469	临床血液学质量控制	次	300.0
3470	临床化学检验质量控制	次	300.0
3471	临床免疫检验质量控制	次	300.0
3472	淋巴细胞嗜银蛋白图象分析	份	150.0
3473	血型单特异性抗体鉴定	次	80.0
3474	聚凝胺配血法	项	50元
3475	ABO红细胞定型 (指血清反定型)	次	16.0
3476	ABO亚型鉴定	每个亚型	60.0
3477	血型抗体特异性鉴定 (吸收试验)	次	30.0
3478	血型抗体特异性鉴定 (放散试验)	次	30.0
3479	血型抗体效价测定	每个抗体	30.0
3480	唾液 ABH血型物质测定	次	100.0
3481	红细胞的冰冻保存及解冻过程	人份	500.0
3482	血细胞分离单采	次	2300.0
3483	白细胞或 (血小板) 除滤	次	30.0
3484	Rh血型鉴定	次	25.0
3485	趾血型期娥原鉴定	每个抗原	60.0
3486	特殊血型抗原鉴定	每个抗原	60.0
3487	特殊介质交叉配血 (抗人球蛋白 -liss 法)	份	60.0
3488	肝脏储备功能测定	次	180.0
3489	ABO血型鉴定	次	45.0