

2022年第一批新购医用耗材购置清单

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
1	1	神经外科微血管减压垫片	5992.5元/个	聚四氟乙烯材质，膨化工艺充分减压，可扯成絮状，CT显像术后随访。
2	2	脑中风预警检测评估系统缓冲液及样本稀释液400T	70000元/盒	需配套先邦全自动脑中风预警监测系统（全自动化学比浊测定仪）
3	3	一次性电动腔镜用直线型切割吻合器	4000元/把	1、三类注册证，臂杆长度252±20mm，吻合长度61.3±2.0mm，钳口可转动最大50度±10度。 2、可拆卸式雪橇附件：提高处理血管的效率，减少游离血管的次数，既方便切割血管，又方便切割组织； 3、体外旋钮转角操作，可实现无级转角； 4、电动击发：击发过程中更小的远端钳口抖动，增强组织夹持的稳定，提高手术安全性和有效性； 5、双重压榨系统，降低吻合成钉不良率； 6、单台手术可使用最大击发次数15次；
4	4	一次性管型消化道吻合器	2300元/把	1、一次性管型消化道吻合器由器身、抵钉座、吻合组件和吻合钉构成； 2、缝合钉采用TA1G/TA2G材料制成，抵钉座、环形刀采用12Cr18Ni9材料制成； 3、钉仓外径包含21、25、26、29、31、32、33、34mm； 4、组织压缩厚度可控，成钉高度可控； 5、切割垫圈能提供听触觉反馈 6、成钉高度1.0mm-2.5mm； 7、设有最小缝合间隙，避免组织过度压榨；
5	5	一次性使用微创筋膜闭合器	1800元/个	材质：医用不锈钢、PC、符合YY/T 0245-2008 吻（缝）合器通用技术条件。
6	6	一次性使用高压造影注射器针筒及附件	200元/套	1、PET材质，双筒容量分别200ml/200ml，无菌单独包装，与设备匹配度好，使用稳定，保质期3年。 2、PET材质，单筒容量200ml，无菌单独包装，与设备匹配度好，使用稳定，保质期3年。。
7	7	放疗定位膜	850元/张	1、T型头膜，2.4MM厚，36%网眼。 2、T型头肩膜，2.4MM厚，36%网眼。尺寸：580*480MM。 3、T型儿童头肩膜，2.4MM厚，36%网眼。尺寸：485*455MM，儿童专用。 4、T型颈胸膜，2.4MM厚，36%网眼。尺寸：560*460MM。 5、T型体膜，2.4MM厚，36%网眼。尺寸：560*460MM，双涨边式。 6、T型体膜（SBRT专用），2.4MM厚，36%网眼。尺寸：560*460MM，双涨边式。用于SBRT组合式全身定位系统。 7、乳腺膜，2.4MM厚，22%网眼。尺寸：400*450MM，与全碳乳腺托架配套使用。 8、俯卧专用膜，2.4MM厚，36%网眼。尺寸：455*560MM，与俯卧盆腔固定架配套使用。
	8	人体定位真空垫	850元/个	1、面料舒适、轻盈、气密性好。自动密封。标准规格：18.8X20.5x3cm，填充量：1.2L，可根据要求定做。 2、面料舒适、轻盈、气密性好。自动密封。标准规格：120x80x4cm，填充量：38.4L，可根据要求定做。 3、面料舒适、轻盈、气密性好。自动密封。规格：外部最大尺寸60x60x3cm，填充量：10.8L，其中头部28x30，可根据要求定做。 4、面料舒适、轻盈、气密性好。自动密封填充量：26L，中间为方孔结构，适用于俯卧盆腔位固定。 5、面料舒适、轻盈、气密性好。自动密封。标准规格：80X70x4cm，有两个定位孔，与T型集成体架配合，用于SBRT的定位固定。

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
	9	放疗组织补偿胶	1200元/个	1、参考规格： 28*28*0.3cm 28*28*0.5cm 28*28*1.0cm 28*28*1.5cm 28*28*2.0cm 2、柔软亲肤材质，材料密度1.02-1.04g/cm ³ 。
8	10	等离子刀头	3500元/个	该产品同工作端的双极等离子刀头、手术电极杆、塑料手柄、电缆以及吸引软管组成。手术电极额定电压500V
9	11	一次性使用空心纤维血液透析器	125元/支	1. 类型：高通量血液透析器；2. 有效面积大于等于1.6m ² ； 3. 血室压力降≤60mmHg； 4. 超滤系数≥75（mL/h·mmHg）（QB=300ml/min）； 5. β ₂ 微球蛋白筛选系数≥0.6，β ₂ 微球蛋白清除率≥50（流速200ml/min下）； 6. 白蛋白丢失率≤0.01；
10	12	透析用B粉筒	13-15元/个	1. 原料是透析级碳酸氢钠，适用于贝朗机型联机B粉 2. 配制最终透析液细菌总数不大于100CFU/ml， 3. 配制最终透析液细菌内毒素不大于0.5EU/ml
11	13	负压引流（吸引）接管	6元/根	一次性用于鼻窦冲洗，主要用于小儿鼻窦冲洗，同时可用于小儿鼻腔冲洗。
12	14	一次使用呼吸机附件	680元/个	无创呼吸CPAP模式使用必须配件管道
13	15	导引导丝	1150元/个	1. 引导导丝由不锈钢芯丝和绕丝组成，总长度为190厘米或300厘米。 2. 芯丝近端具有PTFE涂层，远端附有绕丝，并且头端采用内线圈技术（不锈钢内部线圈直接固定在不锈钢芯丝远端），导丝，提高扭矩传递性，导丝头端形状保持性，利于头端塑形。 3. 不同型号规格导引导丝的绕丝长度不同。 4. 绕丝由两种材料组成，近端为不锈钢，头端为铂金/镍，作为不透射线头端。 5. 绕丝部分涂有亲水涂层，辅助通过血管。
	16	微扩张导管	6700元/个	1. 由球囊导管和CLIPT夹组成，带铂铱合金不透射线标记，涂覆亲水涂层和疏水涂层 2. 球囊的制造材料为PEBAX，远端外管的制造材料为PEBAX和不锈钢；远端管内制造材料：高密度聚乙烯，改良低密度聚乙烯，PEBAX；近端内管的制造材料为高密度聚乙烯，改良低密度聚乙烯，尼龙；中间管的制造材料为尼龙和不锈钢；头端的制造材料为尼龙，海波管的制造材料为涂覆PTFE不锈钢。歧管的制造材料为聚碳酸酯。 3. 采用了PowerCoil技术，在不降低推送性的前提下，改善输送性能，提供强大的导丝支撑作用，防扭结。 4. 在CTO病和狭窄病变，中，可以采取匍匐前进技术扩张病变，通过外径为0.024”（比目前在院的CORSAIR微导管（通过外径0.034”）内和FINECROSS微导管（通过外径0.025”）还要小，更利于通过极度狭窄病变，更利于后续器械的通过。
	17	压力导丝	12800元/个	1. 由压力导丝，扭矩装置和光缆组成。3cm不透光性头端，头端的近端有一个光学传感器。 2. 光学传感可以保证连接可靠，不受湿度的影像。 3. 重新连接后，不需要在此均衡。 4. 扭矩装置，自由旋转连接允许导丝在街头内自由旋转，最大限度地降低转向阻力 5. 可以作为工作导丝使用，减少手术时间，减少病人和医生辐射量

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
	18	一次性使用血管内光学相干断层成像导管	12000元/个	1. 导管长度135厘米，导管外径2.58Fr，校准方式可以选择自动/手动，导管头端至镜头的距离24mm，并且具有镜头保护设计，导丝腔与镜头腔之间分割式设计，避免导丝输送过程中误伤镜头。2. 分析支持软件能够支持中文，界面更友好；并且支持具有长轴，三维识图，分叉病变定量评测，识别生物可吸收支架与重建，OCT数据手机及无线打印；3. 支持右旋糖酐作为冲洗介质，避免大剂量造影剂摄入，适用于肾功能不好的患者。
	19	三维诊断超声导管	19800元/个	适用于心脏的心内和腔镜内显像
	20	经导管植入式无导线起搏系统	158000元/个	体积微小，直接植入心脏内而无需任何电极导线频率应答，自动阈值管理，3轴加速度传感器，兼容1.5T/3.0T的全身MRI扫描，兼容远程随访
14	21	一次性使用血液透析滤过器及配套管路	2199元/套	由空心纤维、外壳和顶盖、管路、支架、收集袋、保护套、管路夹、接头、采样口、气体捕获器，以及传感保护器组成。
15	22	呼吸回路（加热）	239元/根	主要由螺纹管、圆锥接头、过滤器、气垫式面罩、呼气阀门、喷雾器、集水器、加热丝和呼吸回路附件组成。
16	23	肠内营养输液器	60元/个	产品由袋口、营养袋、袋接头、流量调节器、管路、滴管、滴斗、硅胶管、管接头、加药三通(选配)、胃管接头、胃管保护套构成。
17	24	双极消融电极	2300元/根	1、铜合金，银合金材质 2、0.1-0.3mm钨尖， 3、5-8mm有效工作部位 4、130，160，180，200，220mm长度可选。 5、钨身直弧形设计，兼具弹性和柔韧性，握持感舒适
18	25	一次性射频等离子体手术电极	800-4000元/个	1、交流360Vrms，100KHz5MHz、额定电压：500V；对接我院等离子射频手术系统ARS500/ 2、咽喉肿瘤科专用刀头，设计有1.9mm，2.5mm，3.4mm，3.8mm等直径的刀头，刀头180度刀面的切割能量绝缘面，540度角度的能量面，创新性的保证安全界的情况下，高效的实现切割止血。能充分满足喉深部、声门等的各种良、恶性病变。 3、专为颅底肿瘤手术设计的专用刀头（刀杆长：130毫米；外刀杆直径：3.8毫米，常规刀头在4.2-6.0mm的直径），是具有专利的独家产品。通过双环特殊设计，使该刀头切割、消融、吸引能力更强，刀头更细，对周围组织损伤小，适宜精准操作和儿童狭窄的生理结构下的手术操作，能适应更窄小的位置手术，同时能够到达传统刀头到达不了的位置。 4、满足头颈肿瘤手术的刀头，能满足滴注、吸引、切割、止血，刀头采用双极夹闭方式设计，双侧滴注，双侧吸引，双侧切割、止血的功能。刀头前段直径0.3mm,实现精准切割、精准剥离组织。刀杆抓手到刀头尖端小于130mm
19	26	咽鼓管球囊扩张器	6300元/只	1、球囊直径2.5mm，3mm，3.5mm；球囊长度15mm，20mm。 2、最大可通过导丝0.014inch 3、标称压8atm，额定爆破压16atm，有效长度315mm。 4、该产品由近端组件和远端组件组成，远端组件包括：尖端、球囊、内管、远端管、示标、导丝快速交换口；近端组件包括：近端管、应变释放套管、接头。产品包装配件包括：保护钢丝、盘管和保护套管。产品环氧乙烷灭菌，一次性使用。 5、适用于狭窄的咽鼓管的扩张，以辅助治疗阻塞性咽鼓管功能障碍。 6、尖端超细处理，最大化减少对内壁的损伤。 7、半顺应性球囊、球囊外径小，球囊回抱能力好，通过性强，有效扩张病变。 8、降低截面面积，拥有更出色的病变通过能力，同时具有良好的回撤能力。 9、HypoT技术的应用，避免推送力在传递过程中丢失，防止推送杆打折

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
20	27	连续神经阻滞套件	340元/个	1、安全的鲁尔接口设计：便于精确置管，避免导管意外拔出 2、新型针座设计：置管更快捷 3、超声下可见导管 4、针尖点状放电，以精确定位神经 5、针杆深度刻度表示，有助于确认穿刺深度 6、针柄人体工程学设计，易于持握，具有良好的触觉反馈，可获得满意组织穿透感。 7、导管尖端圆润光滑，不易于损伤神经。 8、针尖斜面15°±1°，导管18G 9、套件规格：长、中、短不同规格满足使用需要 三、主要配置 1、带有套管的神经阻滞针 2、留置导管 3、导管连接器 4、过滤器固定敷贴 5、5ml注射器
	28	神经丛刺激针	160元/个	1、针尖点状导电。选择穿刺时引出相应神经支配区域肌肉活动更精确、更方便，使神经损伤的可能降到最低， 2、针尖为特殊设计的具15度角的短小平面，并不很锋利，在穿刺过程中，当进入血管周围间隙，有明显的“卡”的感觉，可减少和避免神经损伤。 3、针杆的直径为22G，长度有三种规格可选：50mm、80mm、120mm，可提供上肢、下肢手术 4、针杆有清晰刻度，提示医生穿刺的深度。 5、针杆是特殊的绝缘材料的涂层。 6、针柄是人体工程学设计，提供舒适的持握和良好的触觉反馈。
21	29	一次性使用血液收集装置（3000ml）	300元/个	需适配京精血液回收机3000P
	30	一次性使用血液回收罐装置（回收罐+吸引管）	1000元/个	需适配京精血液回收机3000P
22	31	人工心肺机体外循环管路	1500元/个	1. 管路可根据临床使用调整配置 2. 管路配备静脉血氧饱和度及血球压积接头 3. 管路配备液面监测材料。4. 管路配备各型号转接头 5. 管路配备负压辅助材料
23	32	血管覆膜支架	15000-19000元/个	支架直径范围5-13.5mm，支架长度范围20-120mm，支架输送杆长度为80/117cm，支架输送杆匹配鞘管系统为8-10F，支架匹配导丝系统为0.035英寸，支架两端均有显影标记点，两端裸区呈喇叭状。金属支架材质为镍钛合金。
	33	滤器回收套件	10600元/个	包含回收圈套器+回收导管装置的套装，回收圈套器直径为20mm，回收导管直径为9F*58cm，回收方式为经颈静脉回收。
	34	下腔静脉滤器	21250元/个	滤器为伞形结构，最大适用直径为28mm，滤器总长度为50mm，释放鞘管直径为8.5F，可由股静脉和颈静脉双入路释放，回收周期在三月以上。
	35	支持导管	6200元/个	材质为高密度聚乙烯（HDPF）材质，兼容导丝0.014/0.018/0.035英寸，通过外径4F/5F,1mm射线标记点，30cm测量标记带，1cm间隔。
	36	血管支架	13000-22000元/个	支架直径范围5-10mm，支架长度范围20-170mm，支架输送杆长度为80-130cm，支架输送杆匹配鞘管系统为6F，支架匹配导丝系统为0.035英寸，支架两端均有显影标记点。
	37	球囊扩张导管	2879元/个	匹配导丝系统为0.035英寸，球囊输送杆为80/135cm，球囊直径为4-9mm，球囊长度为2-15cm，匹配鞘管为5-7F。
	38	可解脱带纤维毛弹簧圈栓塞系统	10735元/根	尺寸10-40cm，解脱前可回收
24	39	人工血管	6900-22555元/根	血管直径6mm—20mm，长度10cm—50cm。材质为膨体聚四氟乙烯，可拉伸，有可拆卸外环或内环，部分血管带肝素涂层，部分血管有硅胶层设计。
25	40	一次性使用胆道引流导管	1500元/根	对梗阻性黄疸减黄，肝脓肿引流，腹腔积液引流，胆囊穿刺置管引流

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
26	41	一次性使用体腔热灌注治疗管道组件	8600元/件	需配套体腔热灌注治疗系统
27	42	机械碎石/碎石辅件	5200元/件	线缆直径8.5FR（最小活检孔道3.2mm）和10FR（最小活检孔道3.7mm）长度170cm
	43	碎石网篮	4700元	管径8FR/管长208CM。最小活检通道4.2mm。网篮大小2X4cm和3X6cm
	44	血细胞分析用稀释液 CELLPACK DST	9650元	1. 适配希森美康XN系列仪器 2. 浓缩稀释液
	45	血液分析仪用质控品 XN CHECK（水平1）	850元	1. 适配希森美康XN系列仪器。2. 低值
	46	血液分析仪用质控品 XN CHECK（水平2）	790元	1. 适配希森美康XN系列仪器。2. 中值
	47	血液分析仪用质控品 XN CHECK（水平3）	820元	1. 适配希森美康XN系列仪器。2. 高值
	48	血液分析仪用校准品 XN CAL PF	2300元	适配希森美康XN系列仪器
	49	CytoFLEX Daily QC Fluorescence（绝对计数微球）	5590元	1. 适配贝克曼流式细胞分析仪
	50	瑞氏姬姆萨染液A液	300元	1. 国产；2. 用于血液和骨髓涂片的染色；3. 包装规格：单份体积≥250mL染色后显色结果：细胞形态清晰，细胞核呈深紫红色。
	51	瑞氏姬姆萨染液B液	300元	1. 国产；2. 用于血液和骨髓涂片的染色；3. 包装规格：单份体积≥250mL染色后显色结果：细胞形态清晰，细胞核呈深紫红色。
	52	碱性磷酸酶（ALP）	250元	1. 方法学：AMP缓冲液法 2. 线性范围：本试剂盒线性范围为5~800U/L。3. 国产
	53	乙型肝炎病毒脱氧核糖核酸（HBV DNA）血清（液体）	2400元	1. 质控水品3种，阴性质控，临界值，高值 2. 0.5mL/管，20管/盒 2. 国产
	54	人体元素测定试剂盒（原子吸收法）	500元	1. 国产 2. 原子吸收法
	55	样本释放剂N Supplementary Reagent L	1096元	1、用途：使用免疫球蛋白 E 测定试剂盒，β 2 微球蛋白测定试剂盒，糖缺失转铁蛋白测定试剂盒和可溶性转铁蛋白受体测定试剂盒检测免疫球蛋白 E，β 2 微球蛋白，糖缺失转铁蛋白和可溶性转铁蛋白受体时作为辅助试剂使用。 2、储存条件：在 2~8℃有效期 18 个月；两种试剂的混合液的有效期为 4 周 3、适用机型：Siemens/BN II System
	56	TDR-Z2（校准管）	200元	1. 国产
	57	T1000导电吸头	0.8元	1. 配套现有设备使用
	58	T3/T4/VB12辅助试剂	380元	1. 适配西门子化学发光仪
	59	GENBAG 厌氧产气袋	550元	1. 适配梅里埃细菌鉴定仪器
	60	肌酸激酶-MB同工酶定标液	1710元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	61	皮质醇定标液	1800元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	62	C-肽定标液	1690元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	63	CTNT肌钙蛋白质控品	1650元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	64	脑利钠肽前体定标液	1650元	1. 适用机型：cobas e系列免疫分析仪。2. 规格：1ml/支，4*1ml。3. 浓度水平：定标品至少2个浓度水平。
	65	多标记物质控品	1710元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	66	免疫多项质控品	1600元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	67	叶酸定标液	1950元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	68	免疫通用质控品	1100元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	69	促肾上腺皮质激素定标液	2800元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	70	胰岛素定标液	1029元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪
	71	心肌质控品（CKMB+BNP）	2828元	1. 适用机型：cobas e系列免疫分析仪。2. 规格：2ml/支，4*2ml。 3. 浓度水平：质控品提供生理值和病理值至少2种浓度水平。
	72	清洗缓冲液 PreClean M	1540元	1. 适用机型：cobas e601/801系列免疫分析仪

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
28	73	清洗液 ProbeWash M	2100元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	74	三丙胺缓冲液 (PC)	1510元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	75	甲状旁腺素定标液	2400元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	76	EB病毒衣壳抗原IgM抗体质控品	1500元	1. 预期用途: 本质控品用于EB病毒衣壳抗原IgM抗体检测时的质量控制。EB病毒衣壳抗原IgM抗体质控品用于LIAISON®化学发光免疫测定 (CLIA), 以检验试剂的可靠性。 2. 包装规格: 阴性质控品: 2瓶x 0.9ml; 阳性质控品: 2瓶x 0.9ml。 3. 组成成分: 阴性质控品: 人血浆PBS缓冲液, VCA IgM抗体阴性, BSA, 0.2% ProClin300; 阳性质控品: 人血浆PBS缓冲液, VCA IgM抗体阳性, BSA, 0.2% ProClin300, 黄色惰性染料。 4. 储存条件: 2-8° C。 5. 适用仪器: 全自动化学发光分析仪LIAISON® XL。
	77	EB病毒衣壳抗原IgG抗体质控品	1500元	1. 预期用途: 本质控品用于EB病毒衣壳抗原IgG抗体检测时的质量控制。EB病毒衣壳抗原IgG抗体质控品用于LIAISON®化学发光免疫测定 (CLIA), 以检验试剂的可靠性。 2. 包装规格: 阴性质控品: 2瓶x 0.9ml; 阳性质控品: 2瓶x 0.9ml。 3. 组成成分: 阴性质控品: 人血清PBS缓冲液, VCA IgG抗体阴性, BSA, 0.2% ProClin300; 阳性质控品: 人血清PBS缓冲液, VCA IgG抗体阳性, BSA, 0.2% ProClin300, 黄色惰性染料。 4. 储存条件: 2-8° C。 5. 适用仪器: 全自动化学发光分析仪LIAISON® XL。
	78	元素灯	1200元	1. 适配博辉5500。2. 国产
	79	一次性使用拭子 (男性)	1元	1. 国产。2. 男性细小头
	80	96孔方孔深孔板	18元	1. 国产。2. 塑料96孔板
	81	一次性使用吸头	180元	1. 国产。2. 塑料吸管
	82	尿机专用打印纸	3元	1. 国产 2. 规格57*50mm
	83	尿液干化学分析质控物UC-CONTROL	4610元	1. 适配希森美康尿液分析仪
	84	10ul无滤芯袋装吸头	33元	1. 国产。2. 塑料
	85	一次性吸头	430元	1. 国产。2. 塑料
	86	样本贮存管	320元	1. 国产。2. 塑料
	87	白介素6定标品	2086元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	88	血细胞分析用溶血剂WDF	4150元	1. 适配希森美康XN系列仪器
	89	促甲状腺素受体抗体	11259元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	90	促甲状腺素受体抗体定标液	1485元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	91	甲状腺相关自身抗体质控品	2782元	1. 适用机型: cobas e601/801系列免疫分析仪
	92	尿液生化多项检测用质控品	4785元	1. 尿液质控水平2:12*10ml
93	尿液生化多项检测用质控品	4785元	1. 尿液质控水平3:12*10ml	
94	尿生化多项质控品	5599元	1、概述及原理: 由人尿液制备, 添加了化学品, 人源和动物成分 2、包装规格: 12ml*10 3、储存条件及有效期: 在2-8°C下未开封贮存, 开封后稳定期30天。	
95	尿生化多项质控品	5599元	1、概述及原理: 由人尿液制备, 添加了化学品, 人源和动物成分 2、包装规格: 12ml*10 3、储存条件及有效期: 在2-8°C下未开封贮存, 开封后稳定期30天。	
29	96	总胆汁酸(TBA)测定试剂盒(循环酶法)	3260元	1. 方法学: 循环酶法。2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为2~180 μmol/L。3. 国产
	97	5'-核苷酸酶(5'-NT)(含校准品)	1920元	1. 方法学: 酶比色法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为0.5~300U/L。3. 国产
	98	超敏C-反应蛋白(HS-CRP)(含校准品)	4020元	1. 方法学: 免疫透射比浊法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为0.2~320.0mg/L。3. 国产
	99	样本稀释液	2210元	1. 适配迈瑞820生化分析仪。2. 国产
	100	尿素(UREA)测定试剂盒	400元	1. 方法学: 紫外-谷氨酸脱氢酶法。2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为1.0~40.0mmol/L。3. 国产
	101	葡萄糖(Glu-O)	120元	1. 方法学: 葡萄糖氧化酶法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为0.3~28mmol/L。3. 国产
	102	肌酐(CREA)测定试剂盒(肌氨酸氧化酶法)	2220元	1. 方法学: 肌氨酸氧化酶法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为10~7000 μmol/L。3. 国产
	103	同型半胱氨酸(HCY)测定试剂盒(酶循环法)	17210元	1. 方法学: 酶循环法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为3.0~50 μmol/L。3. 国产

包号	序号	耗材名称	预购单价	参数
	104	肌酸激酶(CK)	660元	1. 方法学: IFCC法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为5~1000U/L。3. 国产
	105	尿微量白蛋白(MALB)(含校准品)	2090元	1. 方法学: 免疫透射比浊法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为4~300mg/L。3. 国产
	106	抗链球菌溶血素“O”(ASO II)(含校准品)	4010元	1. 方法学: 胶乳增强免疫透射比浊法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为20.0~1000IU/L。3. 国产
	107	类风湿因子(RF II)(含校准品)	2182.05元	1. 方法学: 胶乳增强免疫透射比浊法 2. 线性范围: 本试剂盒线性范围为4.0~120IU/L。3. 国产
	108	总蛋白测定试剂盒	120元	1, 适配迈瑞820生化分析仪。2. 国产
	109	无机磷测定试剂盒	140元	1, 适配迈瑞820生化分析仪。2. 国产
30	110	吗啡、甲基苯丙胺、氯胺酮联合检测试剂(胶体金法)	800元	1. 国产 2. 胶体金法
	111	吗啡(MOP)检测试剂(免疫层析法)	400元	1. 国产 2. 免疫层析法
	112	甲基苯丙胺检测试剂(胶体金法)	400元	1. 国产 2. 胶体金法
	113	0139群霍乱弧菌检测试剂盒(胶体金法)	25元	1. 国产 2. 胶体金法
	114	01群霍乱弧菌检测试剂盒(胶体金法)	25元	1. 国产 2. 胶体金法
31	115	沙包罗氏琼脂培养基(分离培养法)	800元	1. 国产 2. 加入放线菌
32	116	尿液定量生化液体非定值质控品	1980元	1, 2-8度保存, 效期长达3年, 开瓶稳定期长达90天; 2, 尿基质液体质控品, 易于使用; 3, 包含微量白蛋白等18种项目; 4, 两种浓度可供选择
33	117	人类免疫缺陷病毒(HSV1/2)抗体检测试剂盒(乳胶法)	280元	1. 国产 2. 乳胶法。3. 两种不同品牌
	118	梅毒螺旋体抗体检测试剂盒(乳胶法)	200元	1. 国产 2. 乳胶法
	119	丙型肝炎病毒抗体检测试剂(胶体金法)	200元	1. 国产 2. 胶体金法
	120	乙型肝炎病毒表面抗原(HBsAg)检测试剂(乳胶法)	150元	1. 国产 2. 乳胶法
34	121	MASPAT试剂盒	12000元	用于进行血小板抗体检测, 固相凝集法, 试剂盒微孔板需包被血小板特异性单克隆抗体CD41a, 试剂盒效期不低于18个月
35	122	胃幽门螺旋杆菌(HP)尿素酶抗体检测试剂盒(胶体金)	18元	1. 国产 2. 胶体金法
36	123	IV型胶原蛋白测定试剂盒	3200元	1. 国产。2. 参考值: <90ng/ml; 线性范围: 30-420ng/ml。 3. 胶乳增强免疫比浊法