

# 保山市隆阳区妇幼保健院其他病人医用试剂（免疫及发光检验等医用试剂3包）更正公告

## 一、项目基本情况

原公告的采购项目编号:HLZB2024-48

原公告的采购项目名称:保山市隆阳区妇幼保健院其他病人医用试剂（免疫及发光检验等医用试剂3包）

首次公告日期:2024年09月27日

## 二、更正信息

更正事项: ☒ 采购公告 ☒ 采购文件 ☐ 采购结果

更正内容: 1、采购公告和采购文件中“最高限价:¥438.1104万元。”

**现更正为:**“最高限价:¥438.1103.50万元。”

2、采购清单中“包装规格”、“单位”、“控制单价”、“数量”等部分调整。**现更正为:**详见更正公告附件。

更正日期:2024年10月08日

## 三、其他补充事宜

采购公告及采购文件其余内容不变。

## 四、凡对本次公告内容提出询问,请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

采购单位:保山市隆阳区妇幼保健院

地 址:隆阳区青华街道沈官社区

电 话:0875-2122063

### 2. 采购代理机构信息

名 称:云南洪力汇中商务咨询有限公司

地址:保山市隆阳区杏花小区(东大门)

电话:0875-2128766

### 3. 项目联系方式

采购人项目联系人:李先生

电 话:18087506281

采购代理机构项目联系人:张先生

电 话:0875-2128766

附件

采购清单

免疫及发光检验等试剂耗材（3包）

编号	仪器	中文名称（缩写）	检测方法	包装规格	单位	控制单价（元）	数量
1	全自动免疫工作站（山东博科 BIOBASE 4001）	乙型肝炎病毒表面抗原诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	94.00	260
2		乙型肝炎病毒表面抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	61.00	260
3		乙型肝炎病毒 e 抗原检测试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	54.00	260
4		乙型肝炎病毒 e 抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	63.00	260.5
5		乙型肝炎病毒核心抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	54.00	260
6		梅毒螺旋体抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	289.00	260
7		丙型肝炎抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	289.00	260
8		人类免疫缺陷病毒（HIV1/2）抗体诊断试剂盒	酶联免疫法	96T	盒	305.00	260
9		HBsAg 标准物质	康彻斯坦	0.2 IU/ml	支	45.50	380
10		HBsAg 标准物质	康彻斯坦	1 IU/ml	支	45.50	380
11		HBsAb 标准物质	康彻斯坦	30 mIU/ml	支	45.50	380
12		HBsAb 标准物质	康彻斯坦	10 mIU/ml	支	45.50	380
13		HBeAg 标准物质	康彻斯坦	2 NCU/ml	支	45.50	380
14		HBeAg 标准物质	康彻斯坦	4 NCU/ml	支	45.50	380
15		HBeAb 标准物质	康彻斯坦	8 NCU/ml	支	45.50	380
16		HBeAb 标准物质	康彻斯坦	2 NCU/ml	支	45.50	380
17		HBcAb 标准物质	康彻斯坦	2 IU/ml	支	45.50	380
18		HBcAb 标准物质	康彻斯坦	1 IU/ml	支	45.50	380
19	全自动免疫工作站（山东博科 BIOBASE 4001）	TP 标准物质	康彻斯坦	6 mIU/ml	支	45.50	380
20		TP 标准物质	康彻斯坦	12 mIU/ml	支	45.50	380
21		HCV 标准物质	康彻斯坦	0.5 NCU/ml	支	45.50	380
22		HCV 标准物质	康彻斯坦	4 NCU/ml	支	45.50	380
23		HIV 标准物质	康彻斯坦	0.5 NCU/ml	支	45.50	380
24		HCV 标准物质	康彻斯坦	0.3 NCU/ml	支	45.50	380
25		TP 标准物质	康彻斯坦	21 mIU/ml	支	45.50	380
26		HIV 标准物质	康彻斯坦	2 NCU/ml	支	136.00	380
27		一次性吸头		1000 个/袋 96 只/盒	袋	574.00	25

28	全自动 发光免疫分析 仪（贝克曼 DXI800）	总三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1101.00	20
29		总甲状腺素测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1101.00	20
30		游离三碘甲状腺原氨酸测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1101.00	68
31		游离甲状腺素测定试剂盒	化学发光法	2*50 个测试/盒	盒	1101.00	68
32		促甲状腺激素测定试剂盒	化学发光法	2*100 测试/盒	盒	2160.00	75
33		抗甲状腺过氧化物酶抗体测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1683.00	38
34		黄体生成素测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1471.00	25
35		促卵泡生成素测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1471.00	25
36		泌乳素测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1471.00	25
37	全自动 发光免疫分析 仪（贝克曼 DXI800）	雌二醇检测试剂盒	化学发光法	2*50 个测试/盒	盒	1471.00	65
38		孕酮测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1471.00	65
39		睾酮测定试剂盒	化学发光法	2*50 个测试/盒	盒	1471.00	30
40		叶酸测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1415.00	15
41		维生素 B12 测定试剂盒	化学发光法	2*50 个测试/盒	盒	1925.00	15
42		铁蛋白测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1250.00	15
43		人绒毛膜促性腺激素及 $\beta$ 亚单位（HCG+ $\beta$ HCG）测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	1640.00	45
44		甲状腺球蛋白抗体测定试剂盒	化学发光法	2*50 个测试/盒	盒	1849.00	10
45		全自动免疫检验系统用底物液		4*130ml	盒	4123.00	60
46	全自动 发光免疫分析 仪（贝克曼 DXI800）	清洗液		10L/桶	桶	789.00	350
47		免疫分析质控物干粉		三水平：12*5ml（每水平 4 瓶）	盒	3249.00	30
48		抗缪勒管激素测定试剂盒	化学发光法	2*50 测试/盒	盒	13253.00	9
49		抗缪勒管激素质控品		冻干粉，水平 1（QC1）：2*2ml/瓶，水平 2（QC2）：2*2ml/瓶，水平 3（QC3）：2*2ml/瓶	盒	4767.00	2

50		反应杯		1000 个/袋	袋	813.00	30
51		样品杯		1000 个/袋	袋	456.00	20
52		碱性清洗液		1L	桶	782.00	10
53		酸性清洗液		3.8L	桶	1265.00	10
54		甲状腺球蛋白测定试剂盒	化学发光法	100 测试:2*50 个测试/盒	盒	2045.00	7
55		AU 生化分析系统专用试剂-清洗液		2L	瓶	702.00	6
56		总三碘甲状腺原氨酸校准品		校准品 0 (S0)-校准品 (S5):4.0ml/瓶	瓶	1107.00	12
57		总甲状腺素校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶/水平	瓶	1107.00	12
58	全自动 化学发 光仪 DXI800	游离三碘甲状腺原氨酸校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	瓶	1107.00	12
59		游离甲状腺素校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	瓶	1107.00	12
60		促甲状腺激素校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	瓶	1107.00	12
61		抗甲状腺过氧化物酶抗体校准品		校准品 0 (S0)2ml/瓶, 校准品 1 (S1)2ml/瓶, 校准品 2 (S2)2ml/瓶, 校准品 3 (S3)2ml/瓶, x 校准品 4 (S4)2ml/瓶, 校准品 5 (S5)2ml/瓶	瓶	1343.00	12
62		黄体生成素校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	瓶	1129.00	12
63		促卵泡生成激素校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	瓶	1102.00	12
64		泌乳素校准品		/校准品 0 (S0), 4.0ml/瓶;校准品 1 (S1)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	瓶	1102.00	12
65		雌二醇校准品		校准品 0 (S0), 4.0ml/瓶;校准品 1 (S1)-校准品 5 (S5), 2.0ml/瓶	瓶	1102.00	12
66		孕酮校准品		校准品 0 (S0), 4.0ml/瓶, 校准品 1 (S1)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶, 校准卡片:1 个	瓶	1102.00	12
67		睾酮校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	瓶	1102.00	12
68		叶酸校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	瓶	1102.00	12
69		维生素 B12 校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	瓶	700.00	12
70		铁蛋白校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 4.0ml/瓶	瓶	1102.00	12
71		甲状腺球蛋白校准品		校准品 0 (S0)-校准品 5 (S5), 2.0ml/瓶	瓶	1869.00	12
72		抗缪勒管激素校准品		冻干粉, 校准品 0 (S0)2ml/瓶, 校准品 1 (S1)2ml/瓶, 校准品 2 (S2)2ml/瓶, 校准品 3 (S3)2ml/瓶, 校准品 4 (S4)2ml/瓶, 校准品 5 (S5)2ml/瓶	盒	4421.00	12

73		甲状腺球蛋白抗体校准品		校准品 0 (S0), 4.0ml/瓶; 校准品 1 (S1)–校准品 5 (S5), 2.5ml/瓶	盒	2616.00	12
74		人绒毛毛促性腺激素 (β-HCG) 校准品		校准品 0 (S0): 4.0ml/瓶, 校准品 1 (S1): 4.0ml/瓶, 校准品 2 (S2): 4.0ml/瓶, 校准品 3 (S3): 4.0ml/瓶, 校准品 4 (S4): 4.0ml/瓶, 校准品 5 (S5): 4.0ml/瓶	盒	1102.00	12
75		胰岛素校准品		校准品 0 (S0)–校准品 5 (S5), 2.0ml/瓶	盒	1471.00	12
76	全自动生化分析仪 AU680	乳酸脱氢酶测定试剂盒	乳酸底物法	R1: 4*40ml+R2: 4*20ml	盒	1456.00	25
77		肌酐测定试剂盒	苦味酸法	R1: 4*51ml+R2: 4*51ml	盒	524.00	25
78		尿酸测定试剂盒	尿酸酶-过氧化物酶法	R1: 4*30ml+R2: 4*12.5ml	盒	2093.00	25
79		葡萄糖测定试剂盒	己糖激酶法	R1: 4*25ml+R2: 4*12.5ml	盒	1029.00	25
80		肌酸激酶检测试剂盒	酶偶联法	R1-1: 4*22ml+R1-2: 4*4ml+R2: 4*6ml	盒	1510.00	25
81		肌酸激酶同工酶检测试剂盒	免疫抑制法	R1-1: 2*22ml+R1-2: 2*4ml+R2: 2*6ml	盒	2317.00	25
82		α-羟丁酸脱氢酶测定试剂盒	α-酮丁酸底物法	R1: 4*15ml+R2: 4*15ml	盒	1395.00	25
83		γ-谷氨酰基转移酶测定试剂盒	速率法	R1: 4*40mL+R2: 4*40mL	盒	1049.00	25
84		α-淀粉酶检测试剂盒	E-pNP-G7 法	R1: 48ml*2 R2: 12ml*2	盒	492.00	2
85		α-淀粉酶检测试剂盒			盒	3537.00	12
86	全自动生化分析仪 AU680	腺苷脱氨酶检测试剂盒	酶法	R1 48ml*2 R2 12ml*2 校准品 1 水平*1 支*0.6ml 质控品 2 水平*1 支*0.6ml	盒	479.00	35
87		胱抑素 C 测定试剂盒	免疫比浊法	R1: 4*39.5ml+R2: 4*7.9ml	盒	6840.00	2
88		β2 微球蛋白测定试剂盒	胶乳免疫比浊法	R1: 4*10ML, R2: 4*8ml	盒	8000.00	28
89		钙测定试剂盒	偶氮砷 III 法	R1: 4*15ml	盒	1739.00	21
90		磷测定试剂盒	磷钼酸盐法	R1: 4*15ml+R2: 4*15ml	盒	675.00	20
91		同型半胱氨酸检测试剂盒	酶循环法	R1: 2*51.7ml+R2: 2*7.6ml+校准品 1: 1*3ml+校准品 2: 1*3ml	盒	8756.00	30
92		日立样品杯		12*37;500 只/包	包	90.00	10

93		AU 生化分析系统 专用试剂-电解质 内标液		2000ml	瓶	626.00	16
94		AU 生化分析系统 专用试剂-缓冲液		2000ml	瓶	626.00	16
95		AU 生化分析系统 专用试剂-清洗液		2L	瓶	626.00	16
96		AU 生化分析系统 专用试剂-参比液		1L	瓶	698.00	5
97		血清蛋白质控品 (水平 1)		6*2ml	盒	1080.00	5
98		血清蛋白质控品 (水平 2)		6*2ml	盒	1080.00	5
99		血清蛋白质控品 (水平 3)		6*2ml	盒	1080.00	5
100		肌酸激酶同工酶质 控品(水平 1)		9*2ml	盒	1080.00	5
101		肌酸激酶同工酶质 控品(水平 2)		9*2ml	盒	1080.00	5
102		脂蛋白 a 质控品 (水平 1)		5*1ml	盒	2700.00	5
103	全自动 生化分 析仪 AU680	脂蛋白 a 质控品 (水平 2)		5*1ml	盒	2700.00	5
104		生化多项质控品 液体		水平 1 3ml	盒	1701.00	14
105		生化多项质控品 液体		水平 2:12*3ml	盒	1701.00	14
106		生化多项质控品 液体		水平 3	盒	1701.00	14
107		生化多项质控品 干粉		水平 1	盒	1701.00	14
108		生化多项质控品 干粉		水平 2	盒	1701.00	14
109		生化多项质控品 干粉		水平 3	盒	1701.00	14
110		质控血清		HE1532:5ml	盒	135.00	5
111		质控血清		HN1530:5ml	盒	135.00	5
112		生化仪灯泡 AU480/680 型		1 只/盒	只	3880.00	2
113		K 电极		MU919400	个	9360.00	2
114		Na 电极		MU919500	个	9360.00	2
115		CL 电极		MU919600	个	9360.00	2
116		电解质标准液(高 值)		100ml/支	盒	576.00	3

117		电解质标准液(低值)		100ml/支	盒	576.00	3
118		电极清洗液		450ml	盒	612.00	3
119		参比电极填充液		25ml/支	盒	864.00	3
120		钠/钾电极检查液		2*25ml	盒	1548.00	3
121		清洗液		生化 W2 碱性-清洗液:500ml	瓶	162.00	3
122	全自动生化分析仪 AU680	清洗液		生化 W2 酸性-清洗液:500ml	瓶	162.00	3
123		生化多项校准品		5ml/支	盒	129.00	12
124		高密度脂蛋白胆固醇校准品		2*3ml	盒	895.00	12
125		低密度脂蛋白胆固醇校准品		2*1ml	盒	1163.00	12
126		肌酸激酶同工酶校准品		1ml	盒	1074.00	12
127		多项校准品		水平 1:1*2ml, 水平 2:1*2ml, 水平 3:1*2ml, 水平 4:1*2ml, 水平 5:1*2ml, 水平 6:1*2ml	盒	3223.00	12
128		载脂蛋白校准品		水平 1:1*2ml (白盖); 水平 2:1*2ml (黄盖); 水平 3:1*2ml (橙盖); 水平 4:1*2ml (红盖); 水平 5:1*2ml (黑盖)	盒	3582.00	12
129		血清蛋白多项校准品		5*2ml (5 个水平)	盒	1970.00	12
130		总胆汁酸校准品		1*5ml	盒	716.00	12
131		胱抑素 C 校准品		6*1ml	盒	1342.00	12
132		脂蛋白 a 校准品		水平 1:1*1ml, 水平 2:1*1ml, 水平 3:1*1ml, 水平 4:1*1ml, 水平 5:1*1ml	盒	2238.00	12
133		朗道校准品			支	200.00	12
134	超级高通量免疫检测系统, 优生十项	己形虫、风疹病毒、巨细胞病毒、单纯疱疹病毒 1 型/2 型 IgG		100 人份/盒	盒	4405.00	20
135		弓形虫、风疹病毒、巨细胞病毒、单纯疱疹病毒 1 型/2 型 IgM		100 人份/盒	盒	4405.00	20
136	超级高通量免疫检测系统, 优	反应杯、吸头套装 (反应杯:100 个、吸头: 100 个/盒)		100 人份/盒	盒	85.00	14
137		清洗液 2L/桶		4 瓶/箱	箱	1512.00	14

138	生十项	鞘流液 2L/桶		4 瓶/箱	箱	1512.00	14
-----	-----	----------	--	-------	---	---------	----