

# 南昌市第一医院血气分析试剂项目

## 技术要求

- 1、 试剂套包应适用于 SIEMENS RAPIDLAB 1265机型，能有效准确进行血气、电解质和代谢物等项目测定；
- 2、 检测方法：采用电极法

### 血气分析试剂评分标准（10分）

(一) 价格部分 (3分)		
评分点	评审内容	分值
报价	价格分采用低价优先法计算，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按下列公式计算： $\text{投标报价得分} = (\text{评标基准价} / \text{投标报价}) \times 3$	3
(二) 技术部分 (6分)		
评分点	评审内容	分值
技术要求	(1) 适用范围：测量项目：PH, PCO2, PO2, K, Na, Cl, Ca, Glu（葡萄糖）, Lac（乳酸）, HC03(a), HC03(s), Hct, tHb, SO2%, BE(B), BE(ecf), TCO2, F02Hb, FCOHb, FMetHb, FHHb）。满足全部检测项目得2分，不满足不得分。 (2) 在单个电极发生故障时，不影响其它电极正常工作得2分。 (3) 非一体化试剂包，各试剂与电极单独包装得2分。  评审依据：医疗器械注册证及其附件或产品技术说明书并加盖供应商公章	6
(三) 商务部分 (1分)		
评分点	评审内容	分值
商务要求	1、发现质量异常情况，导致检测结果参数不全或检测失败，需要重新检测时由此产生消耗的试剂由供应商承担，并且在 <u>24小时内</u> 重新配送0.5分；不满足0分； 2、配套提供质控品（含阴阳质控）和消耗的测试数及耗材；有效期内没有用完的试剂，由供应商免费回收并更换新效期内的试剂，满足0.5分，不满足0分；  评审依据：供应商出具书面承诺函（原件盖鲜章）	1