**常德职业技术学院2023年医学系学生听诊器采购**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 技术参数 | 单位 | 数量 | 单价（元） | 金额（元） |
| 品牌：富林T006.技术参数：1、听诊器的频响曲线符合下列要求： 在100～500Hz范围内，以测试声源为基准衰减不大于12dB； 在500～1000Hz范围内，以测试声源为基准衰减不大于20dB。2、耳环弹簧片的硬度在HR15N82.9～88.4范围内。3、耳环的弹力适宜，当二耳塞拉开相距140mm时，其弹力值在1.372～1.960N范围内。4、耳环的弹性良好，当二耳塞拉开相距300mm时，回复后其变形距离不大于10mm。5、扁形听诊头上的膜片不松动。6、听诊器内腔无裂痕、砂眼、听诊器各部件的外形对称，无裂纹、凹陷和镀层脱落以及焊接处残留堆积现象。7、三通导管为聚氯乙烯管，外径为ф8.5±0.5mm，内径为ф50-0.20 mm。 | 套 | 629 |  |  |
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
|
| 品牌：麦迪芬型号mdf767.技术参数：听诊头：高35.5mm，大振动膜界面直径46mm，小振动膜界面直径31mm，大喇叭头界面直径33mm, 中喇叭头界面直径27mm,小喇叭头界面直径21mm.该听诊头由经单独加工的各个组件精确组装而成，并装配有转动灵活的双输出声学阀门杆。精确的公差控制和阀门装置确保了阀杆的灵活旋转和声响的准确传输。该多功能听诊器的听头可在成人和小儿听诊界面间自由转换，同时配有大、中、小三种不同尺寸的碗型界面供更换以满足医学专家更为精确的听诊要求。 | 套 | 629 |  |  |
| 标底价格：(以上两个品牌任选其一) | 38000元 |
|

**供货要求：**