

## 马鞍山市人民医院单一来源采购论证表

项目名称：呼出气一氧化氮检测仪传感器采购

申请科室：呼吸与危重症医学科

项目简介：

呼出气一氧化氮(FeNO)由气道细胞产生，其浓度与炎症细胞数目高度相关联，作为气道炎症生物标志物。可通过口呼气一氧化氮测试和鼻呼气一氧化氮测试两种测试确定呼出气一氧化氮浓度。呼出气一氧化氮的测定广泛应用于呼吸道疾病的诊断与监控中。该检测收费单次200元，项目编号：310601013。我科室在2022年采购了微谷一氧化氮检测仪，配套使用的消耗性耗材（检测仪传感器）即将消耗完。此检测仪传感器是专机专用产品，故申请单一来源采购。

专家意见：

一氧化氮检测仪传感器符合单一来源采购标准。

姓名：

夏芳

职 称：

副主任医师

联系号码：

~~XXXXXXXXXX~~

单 位：

马鞍山市人民医院

专家意见：

一氧化氮检测仪传感器符合单一来源采购标准。

姓名：

李启林

职 称：

主任医师

联系号码：

~~XXXXXXXXXX~~

单 位：

马鞍山市中医院

专家意见：

一氧化氮检测仪传感器符合单一来源采购标准。

姓名：

万琼

职 称：

副主任医师

联系号码：

~~XXXXXXXXXX~~

单 位：

马鞍山市博望区人民医院

论证日期：

