

# 迈心诺呼末二氧化碳监测仪

产品名称	迈心诺呼末二氧化碳监测仪
公司名称	北京贝尔达科技发展有限公司
价格	500.00/500
规格参数	Masimo:Masimo emma:emma 美国:美国
公司地址	北京市丰台区榴乡路518号石榴中心10号楼
联系电话	010-67624899 13810976046

## 产品详情

### 迈心诺野马EMMA呼末二氧化碳监测仪

世界上最小的呼末二氧化碳监测仪，适用于任何医疗场所。

产品特点：

- > 体积小，重量轻，易操作；
- > 采用IRMA红外主流技术，定量准确测量ETCO<sub>2</sub>和RR；
- > 即插即测技术，无需预热等待，5秒内达到全精度测量量，全球反映最快；
- > 基于等离子蚀刻技术的专利防雾方法，让测量更精准；
- > 二节标准7号AAA电池，支持长达8小时连续工作；
- > 坚固设计，抗震防水，适用于急救等复杂困难环境；
- > 适用于院前急救转运、急诊科、ICU、手术室、新生儿科、呼吸科等；
- > 产品通过SFDA、FDA、CE。

EMMA呼末二氧化碳监测仪：

## 产品应用

### 1：气道管理

- > 复苏球(BVM)

- > 喉罩(LMA)

- > 插管(ETI)

在美国，ETCO<sub>2</sub>已经成为气道管理的标准检测项目

### 2：连续监护

- > 警示肺换气不足/过度

- > 配合麻醉/呼吸机使用

ETCO<sub>2</sub>比SPO<sub>2</sub>能更早反应呼吸系统的问题

### 3：CPR跟踪

- > 确认气管插管的位置

- > 监护CPR质量

- > 检测是否ROSC

2010年AHA心肺复苏指南，对于ETCO<sub>2</sub>跟踪CPR做了明确建议

### 4：呼吸功能监测

- > 确认转运时呼吸状态

- > 伤病人鉴别归类

院内转运，确认呼吸状态及插管位置稳定