

江苏泽康电极片价格低 电极胸贴厂 扬州电极胸贴

产品名称	江苏泽康电极片价格低 电极胸贴厂 扬州电极胸贴
公司名称	江苏泽康医疗科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区无锡中关村软件园22号楼
联系电话	13395101053 13395101053

产品详情

1.脉搏血氧饱和度的工作原理是什么？

脉搏血氧饱和度 (SpO₂)

监护是将探头指套固定于指端甲床，利用手指作为盛装血红蛋白的透明容器，使用波长 660nm 的红光和 940nm 的近红外光作为射入光源，电极胸贴厂，测定通过组织床的光传导强度，来计算血氧饱和度的监护手段。

监测时屏幕上可显示脉搏波形，脉率及血氧饱和度数值。

2.SpO₂是一个百分数，其意义是什么？

血液携带输送氧气的的能力即用血氧饱和度来衡量。

脉搏血氧饱和度即为 SpO₂

，是血红蛋白（Hb）与氧结合的程度，即氧和Hb占总Hb的百分比，或Hb结合的氧量与Hb氧容量之比。

计算公式： $SpO_2 = \frac{HbO_2}{(HbO_2 + Hb)} \times 100\%$ 。

氧饱的正常值为 95% - 99%，氧饱与氧分压直接相关。一般认为 SpO₂ 应不低于 94%，在 94% 以下为供氧不足。有学者把 SpO₂ < 90% 定为低氧血症的标准，当 SpO₂ 高于 70% 时，监测的准确性可达 ± 2%，SpO₂ 低于 70% 时，误差将增大。

今年以来，全球登革热疫情显著上升，多国出现大流行。如巴西已报告22万多病例，马来西亚已经报告了3万多例，也报告了近1.5万例。由于我国与这些国家人员交往比较频繁，导致我国输入登革热病例明

显增多。1989年我国将登革热纳入乙类病管理。除个别年份外，全国发病数始终保持在1000例以下。但是，去年发病数达到了4.6万余例，病例主要集中在广东等南方省份。随着夏季到来，疫情回升风险加大。

目前，国家卫生计生委印发了登革热诊疗指南，扬州电极胸贴，指导地方加强对病例的诊断治疗。同时，加强了对疫情的分析研判，根据理疗电极片研判结果，电极胸贴厂家，提示地方积极采取措施。只要把防控措施落实到位，登革热的疫情控制在低发状态还是有可能的。

在检查中，各个导联为 ECG 提供了独特的检测视角。每个导联两端附有电极，一般为一正一负。

五导联心电监护可以获得 I、II、III、aVR、aVF、aVL、V 导联心电图；

三导联心电监护可以获得 I、II、III 导联心电图；

常用的是 I 导联心电图。

常规导联配置为三导联 ECG，电极胸贴哪家好，即我们常说的双极监测。操作方面需在患者双上肢及左下肢分别放置 I、II、III 导联；这种 ECG 多用于诊断简单心律失常，但是这种 ECG 诊断罕见心律失常及心肌缺血效果欠佳。

五导联 ECG 可以辅助诊断复杂心律失常，但是由于缺乏胸导联，五导联 ECG 的心肌缺血敏感性不高。

江苏泽康电极片价格低(图)-电极胸贴厂-扬州电极胸贴由江苏泽康科技有限公司提供。江苏泽康电极片价格低(图)-电极胸贴厂-扬州电极胸贴是江苏泽康科技有限公司（www.js-zkmed.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：徐经理。