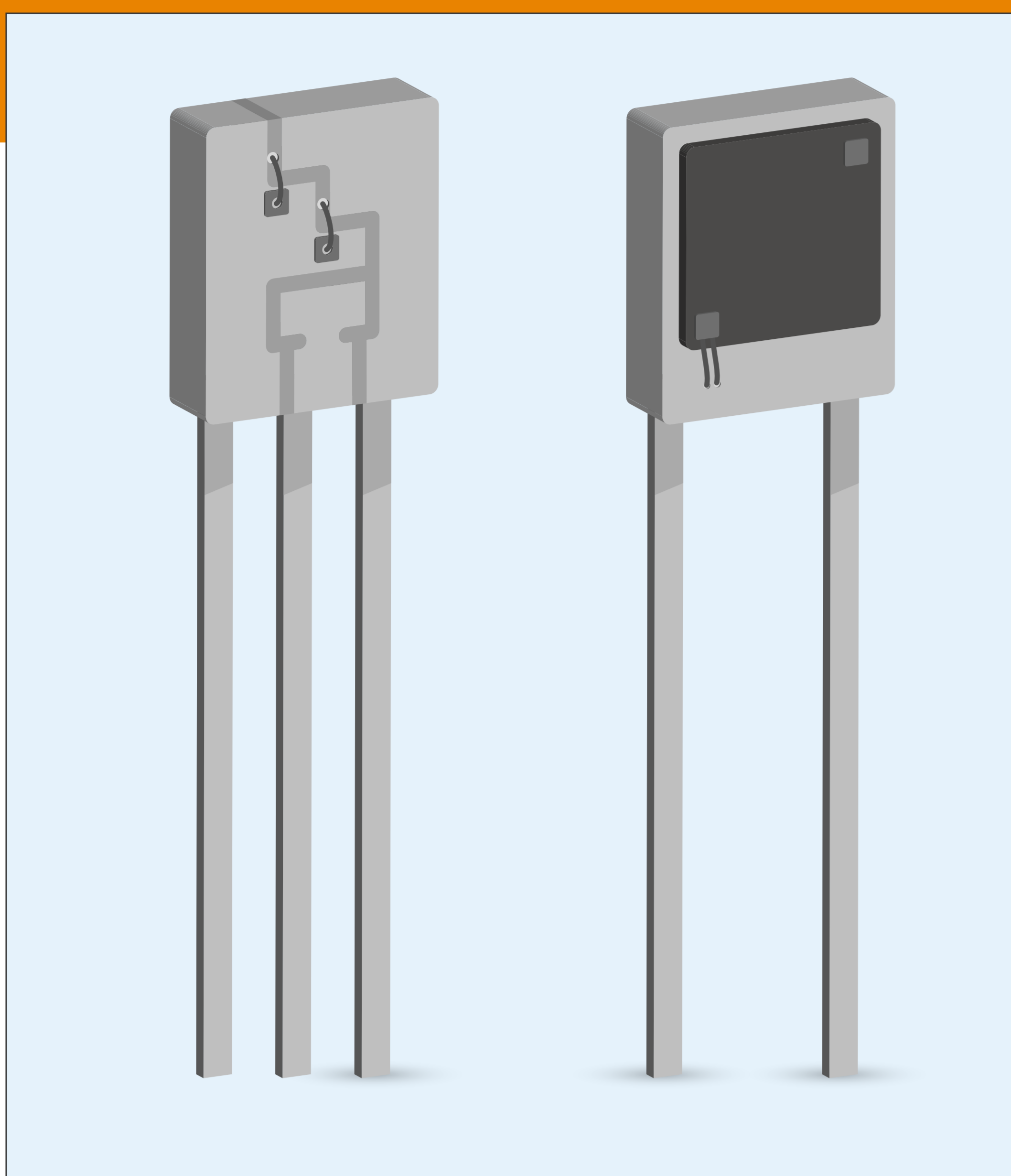
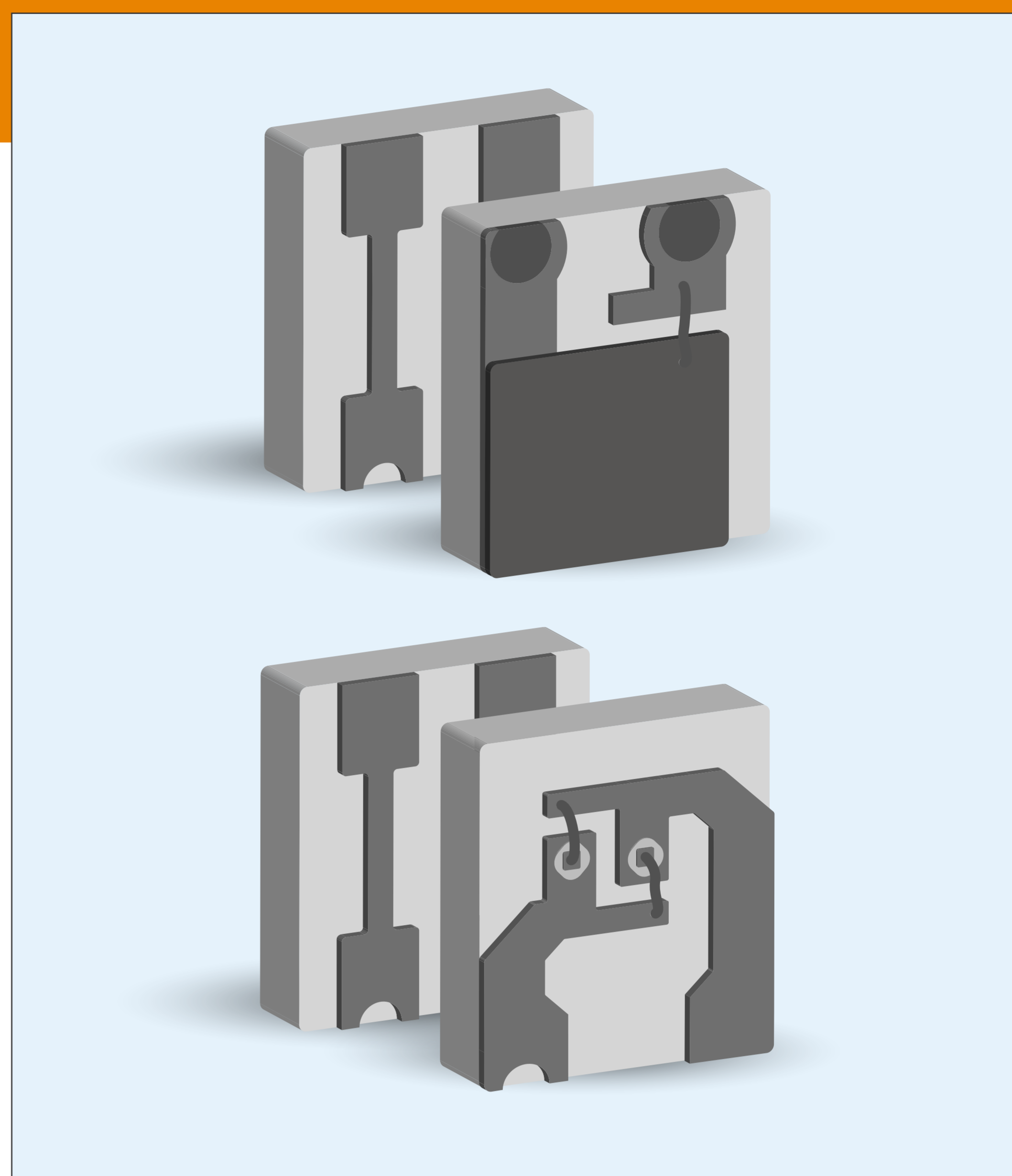


插件式和表贴式血氧传感器 为临床提供无创并连续的血氧含量水平检测

在医疗急救中，好的传感器技术可以挽救生命。凭借久经考验的精确度和可靠性，以及现今无手工焊接工艺提供了更高效的性能，TE为您的关键应用提供卓越的传感器产品。



插件式血氧传感器元件



表贴式血氧传感器元件

特点

高效

响应迅速

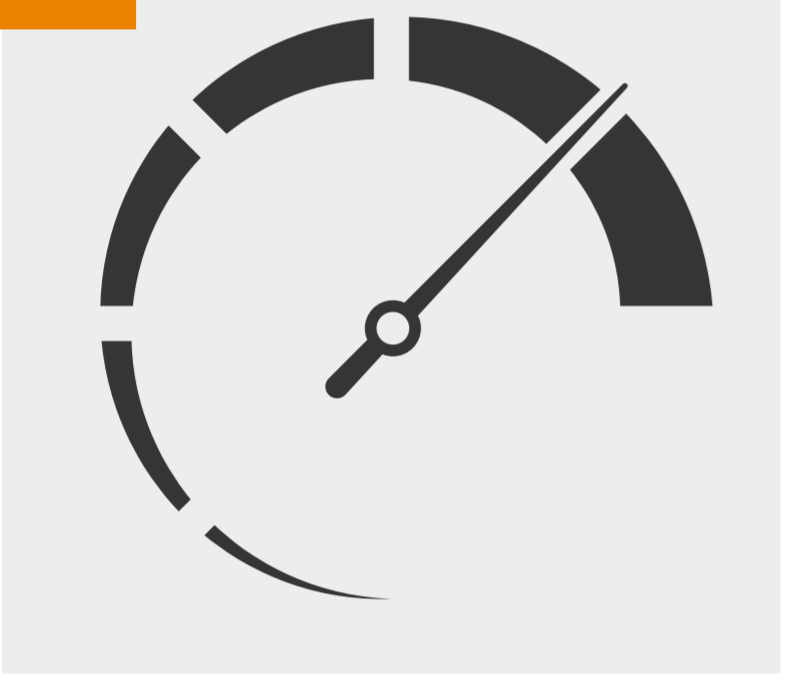
精准



三大优势

TE Connectivity (TE) 的插件式和表贴式血氧传感器的三大优势。

1



高精度

准确的血氧含量水平检测在紧急医疗情况中发挥着至关重要的作用。我们的SpO₂血氧元件提供一流的产品精度，其红光LED波长公差可达660nm ± 2nm。

2



经验证的高可靠性

作为技术领军企业，TE在短短三十年的时间里，生产了超过2500万个血氧传感器组件，可提供高水平的可靠技术。

3

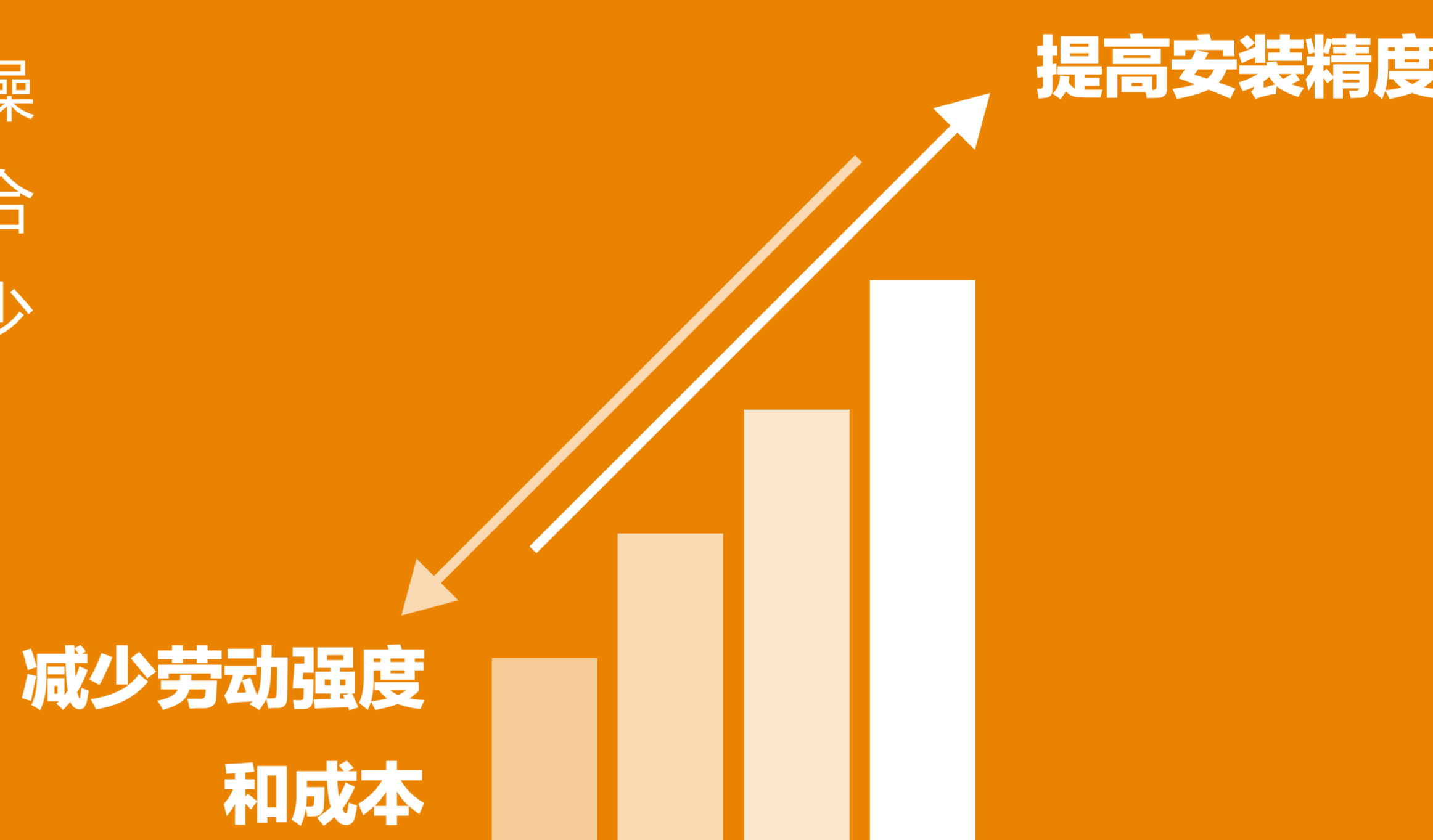


响应迅速

血氧含量低会对细胞功能造成负担，在某些医疗急救中，好的传感器技术可以挽救生命。TE的插件式和表贴式血氧传感器及组件可提供患者所需的快速检测。

新增的表面贴装工艺

TE的SMT表贴式血氧传感器消除了手工焊接操作，从而提高了可靠性。SMT血氧传感器适合使用经济高效的自动化设备进行安装，从而减少劳动强度和成本，提高安装精度，提升了性价比。



我们随时准备为您服务

TE Connectivity已准备好并且能够满足您的需求，为您提供：

- 血氧元件专有发射器提供两种不同的红外LED波长可选：880nm或910nm
- 配备两个不同LED波长（红光和红外）的双驱动发射器
- 具备可扩展性的自动化制造，可满足大批量生产需求
- 生产可重复使用和一次性脉搏血氧仪的能力

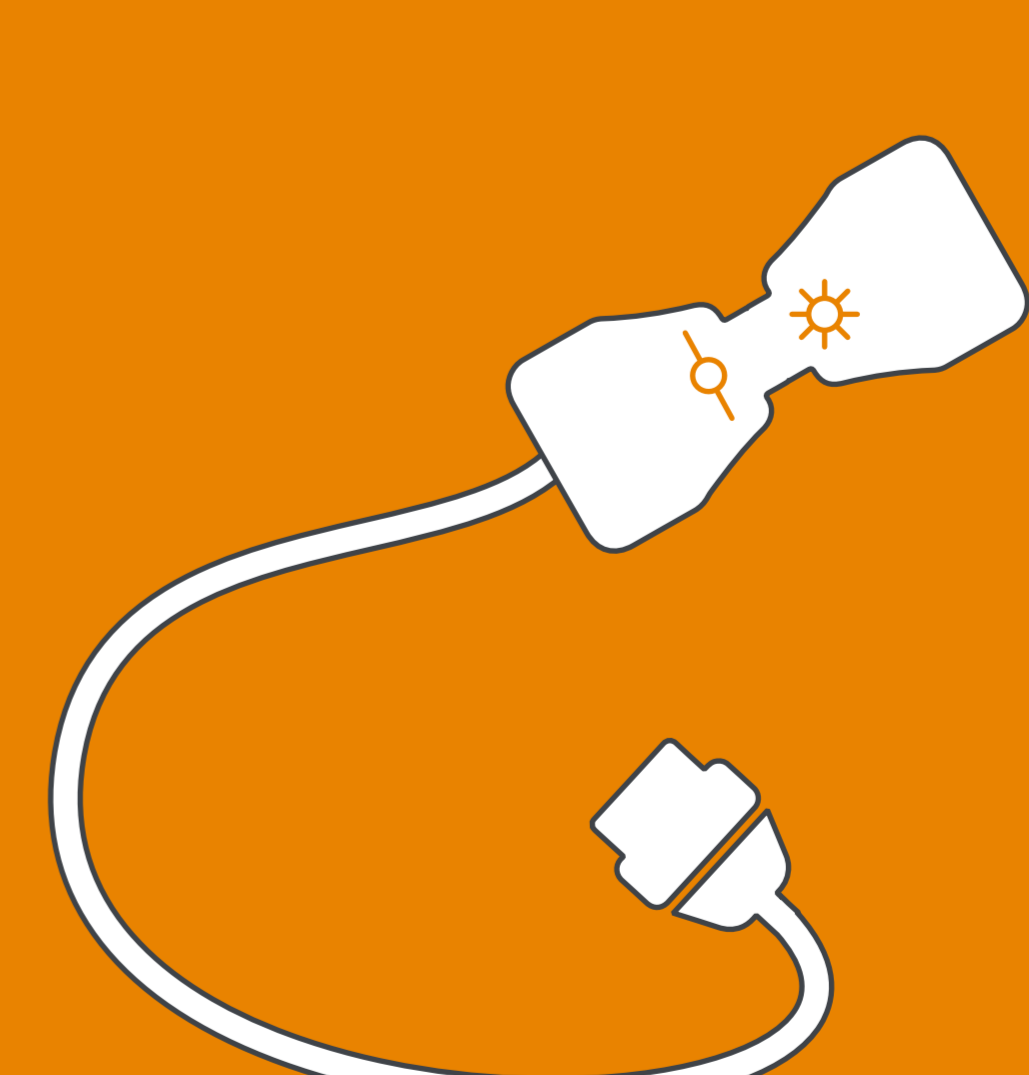
应用



脉搏血氧仪



指夹式/耳夹式SpO₂探头



一次性条状或蝶状SpO₂探头

请即刻联系TE Connectivity，或访问我们的网站，了解更多信息：te.com

北美
电话: +1-800-522-6752
电子邮件: customercare.hmpt@te.com

亚洲
电话: +86-400-820-6015
电子邮件: customercare.shzn@te.com

欧洲
电话: +31 73 624 6999
电子邮件: customercare.lcsb@te.com