

# 广州思创泓一 血氧探头品牌 血氧探头

产品名称	广州思创泓一 血氧探头品牌 血氧探头
公司名称	广州市思创泓一电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州经济技术开发区永和经济区斗塘路8号0104房号
联系电话	18902276792

## 产品详情

广州市思创泓一电子科技有限公司成立于2012年9月，是一家专业生产血氧饱和度传感器的厂家。公司现有专业研发人员5名 技术人员3名，专职检验人员3名。公司于2013年3月20日取得广东省药监局颁发的血氧饱和度传感器注册证。一次性血氧探头直销，一次性血氧探头批发价格，一次性血氧探头多少钱，血氧探头品牌，一次性血氧探头标准，一次性血氧探头，欢迎咨询。

广州思创泓一——一次性血氧探头直销，一次性血氧探头批发价格，一次性血氧探头多少钱

尽管部分消费者并不熟悉关于血氧探头的知识，但在医学领域会时常遇见专业的血氧探头，由此不难看出该设备的重要性。如果属于质量较好的产品系列，血氧探头的效果会被充分激发出来，能够持续不断的保证稳定的运行效率。对该设备不大熟悉的消费者，不妨先深入了解一下血氧探头发挥的作用类型，以此作为后续选购的依据标准。

思创泓一——一次性血氧探头标准，一次性血氧探头

血氧探头发挥的作用包括全天候的监护，特别是病情较重的患者，需要二十四小时不间断的看护，防止突发不可预知的情况。考虑到医护人员的精力和时间有限，血氧探头，因此会将该探头安装在患者的附近，用于监测患者体内的氧气含量，一旦低于平均值就会发出报警声。

思创泓一出品的血氧系列产品，产品临床监测精度高；抗运动、抗干扰效果好产品应用人体力学设计，患者使用舒适、方便，医护人员操作简便快捷。是一家专业生产血氧饱和度传感器的厂家。公司现有专业研发人员5名 技术人员3名，专职检验人员3名。公司于2013年3月20日取得广东省药监局颁发的血氧饱和度传感器注册证。血氧探头原理，血氧探头作用，血氧探头用途，欢迎来电咨询!

广州思创泓一——血氧探头原理，血氧探头作用，血氧探头用途

血氧饱和度是指血液中氧气的大溶解度，血液中氧气结合主要是靠血红蛋白。一般情况下不会发生什么改变，但是如果在含量较高的环境下就会发生变化，因为血红蛋白的亲水性很高，会优先结合，血氧探头制造商，从而造成血液中氧气含量降低发生危险。正常人体动脉血的血氧饱和度为98%、静脉血为75%。

思创泓一——血氧探头种类，血氧探头哪家好

般认为SpO<sub>2</sub>正常应不低于94%，在94%以下为供氧不足。有学者将SpO<sub>2</sub>《90%定为低氧血症的标准，并认为当SpO<sub>2</sub>高于70%时准确性可达±2%，SpO<sub>2</sub>低于70%时则可有误差。临床上曾对数例人的SpO<sub>2</sub>数值，与动脉血氧饱和度数值进行对照，认为SpO<sub>2</sub>读数可反映人的呼吸功能，并在一定程度上\*脉血氧的变化。术后人除个别病例临床症状与数值不符需作血气分析外，常规应用脉搏血氧饱和度监测，可为临床观察病情变化提供有意义的指标，避免了人反复采血，也减少护士的工作量。

广州市思创泓一电子科技有限公司我们将一如既往做好产品质量，着重发展监护系统系列产品，本着“全为人类健康生活”的社会使命，坚持不懈，永续经营对社会做出庄严承诺，为患者提供优质的产品，为医机构提供优质的服务!血氧探头生厂家，血氧探头经销商，血氧探头价格，欢迎来电咨询!

广州思创泓一——血氧探头生厂家，血氧探头经销商，血氧探头价格

全麻手术人大都建立气管插管，SpO<sub>2</sub>监测能及时发现气管插管是否过细、过深、过浅或误入食管、移位、阻塞、脱出、气囊漏气而导致的通气量不足，机体发生的低氧血症。若插管技术不熟练或插入过短，人躁动使插管移位，易误入食道而导致人缺氧；若插管成功后，SpO<sub>2</sub>仍不回升，且呼气时无气体或接呼吸机吹气时人腹部隆起，证明插管误入食管，应拔出重新插入。

思创泓一——血氧探头生产厂家，血氧探头直销

如果人痰过多，经插管吸痰不能解决，且插管时间过久，难于维持在90%以上，应及早气管切开，血氧探头传感器，以确保呼吸道通畅。及时发现套管气囊裂开、套管脱出、吸氧装置漏气或吸氧导管脱出。特别是气管切开的人，气管套管外口覆盖着纱布。如果人躁动或给人翻身叩背或氧流量过大时，吸氧导管固定不好很容易脱出，又不容易被发现，如果进行SpO<sub>2</sub>监护，发现SpO<sub>2</sub>下降，就会检查导管是否脱出、监测探头是否松脱等。

广州思创泓一(图)-血氧探头品牌-血氧探头由广州市思创泓一电子科技有限公司提供。广州思创泓一(图)-血氧探头品牌-血氧探头是广州市思创泓一电子科技有限公司(www.gz-schy.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨总。