

# 东莞源博厂家直供 镀锡排针连接器 青岛排针连接器

产品名称	东莞源博厂家直供 镀锡排针连接器 青岛排针连接器
公司名称	东莞市源博电线五金制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇桥沥村张屋第二工业区
联系电话	13316618800

## 产品详情

排针连接器在电子连接器行业竞争力是怎样的呢

行业"竞底"行为加大了企业的生存风险。竞底是中国人最重要的民族性之一。从古代的"头悬梁，锥刺股"、"卧薪尝胆"，到现代的"一不怕苦，二不怕死"、"没有任何借口"等，无一不浸透着竞底精神。竞底如同魔法，它使中国制造迅速崛起，但也如同一道咒语，使中国企业沉迷于低层次的发展，缺乏转型的动力。竞底就像打篮球，底线通常是指球场两端的界限，当球一出底线，就意味着一方失败，另一方取得发球权。排针竞底就是不断向底线靠拢的过程，犹如一个人不断向悬崖迈进，而当他跨越悬崖的顶点，不可控制地下坠，那个顶点就是底线。中国的乳制品生产商，为了降低成本，大量往鲜奶中掺水，为了掩饰稀释后的鲜奶中蛋白质含量太低的事实，排针连接器他们就添加三聚氰胺以便蒙混过关。当然，在添加三聚氰胺时，他们也有自己的底线--他们在

供应北京奥运会、残奥会和出口乳制品中都没有添加。而且，他们觉得添加少一点应该不会出事，他们都心存侥幸地觉得，只要控制好了三聚氰胺的含量，掺假游戏可以一直玩下去。但三鹿集团率先打破了这条底线，它在每公斤奶粉中添加了2563毫克三聚氰胺，导致众多婴儿死亡，从而引爆奶粉事件。我们电缆行业也不例外。电线电缆行业由于进入"门槛"比较低，近年来出现了产能过剩的情况。在产能过剩的行业内频频出现企业间为争夺市场而竞相压价，甚至出现假冒伪劣、以次充好、短斤少两的现象，不仅造成市场非理性的无序竞争加剧，也存在着严重的安全隐患，使我们电缆企业面对严重的诚信危机，影响行业的健康发展。企业的短期投资和过度投资带来了资金风险。目前，我国电缆企业整体资产负债率较高，平均达60%-80%，有的甚至超过80%。很多企业在用别人的资金建立自己的"商业帝国"，用短期有限的资金进行企业长期发展的投资。此外，电缆企业在外的呆坏帐也在不断增长排针，不少看似赚钱的项目，到头来却亏了本。企业发展的根本目的是为社会、为人类作贡献。这种举债经营的方式存在很大风险，一旦企业的现金流断裂，其结果是可想而知的。例如，我们知道的德隆集团、东星航空、韩国大宇集团的案例，还有很多在华投资的韩国企业，纷纷在一夜之间消失，最近，通用汽车公司等很多美国企业在金融危机时的破产，应该给我们敲响了警钟。

通过上面的详细介绍，我们较为详细的了解到排针在现代社会中的重要作用，当然，由于篇幅的原因，这里的介绍并不能十分的详尽，如果您还想了解更多关于排针方面的先关信息，敬请关注东莞源博电线五金制品有限公司网站。

东莞市源博电线五金制品有限公司是一家致力于连接器研发与生产的科技型企业，专注于生产定制排针连接器，排针，排母、牛角、简牛、针座、FPC、板对板、线对板、sata连接器，安规插座，理疗线等产品，对排针连接器有需要的商家朋友可来电咨询！

## 排针连接器市场的考查

排针连接器就是连接器的一种，这种连接器被广泛应用于电子、电器、仪表中的PCB电路板中，其作用是在电路内被阻断处或孤立不通的电路之间，起到桥梁的功能，担负起电流或信号传输的任务。

通过深入观察分析，形成排针市场定位以及市场战略扩张战略：判断该排针所在的细分市场，对中国排针总体市场的需求总量和市场容量及远景做出判定；明确目标市场，对目的市场的用户、用途、产物特性、价位、用户需求及偏好举行SWOT；明白紧张竞争对手，相识竞争对手的市场定位，产物特性、产品市场定价、营销模式、营销网络、营销本事等，并对竞争对手举行深入研究分析；提出市场定位及市场进入计谋，对投入资金和共同要求提出可行性发起。

排针是通常与排母配套使用，构成板对板连接；或与电子线束端子配套利用，构成板对线连接；亦可独立用于板与板连接。由于差异产品所须要的规格并不类似，因此排针也有多种型号规格，按电子行业的排针连接器标准分类，可根据间距大抵可分为2.54mm，2.00mm，1.27mm，1.00mm，0.8mm这五类；而根据它的排数就可分为单排针，双排针，三排针，四排针等，根据封装用法则被分为贴片SMT，插件DIP等。

东莞市源博电线五金制品有限公司，自主研发生产电子连接器，专业定制排针连接器，排针，排母、牛角、简牛、针座、FPC、板对板、线对板、sata连接器，安规插座等产品。源博多年技术沉淀，满足您对电子连接器的服务需求！

## 排针连接器连接器PPS塑胶材质有哪些特色？

(1)一般功能：PPS为一种外观白色、高结晶度、硬而脆的聚合物，纯PPS的相对密度为1.3，但改性后会增大。PPS有吸水率极小，一般只要0.03%左右。

(2)机械功能：纯PPS的机械功能不高，特别冲击强度比较低。以玻璃纤维增强后会大幅度进步冲击强度，由27J/m增大到76J/m，增大3倍；拉伸强度由6Mpa增大到137Mpa，增大1倍。PPS的刚性很高，在工程塑猜中罕见。纯PPS的曲折模量可达3.8Gpa，无机填充改性后可到达12.6Gpa，增大5倍之多。而以刚性著称的PPO仅为2.55Gpa，PC仅为2.1Gpa。PPS在负荷下的耐蠕变性好，硬度高；耐磨性高，其1000转时的磨耗量仅为0.04g，填充F4及二硫化钼后还会进一步得到改进；PPS还具有必定的自润性。PPS的机械功能对温度的灵敏功能小。

(3)热学功能：PPS具有优异的热功能，短期可耐260℃，并可在200~240℃下长时间运用；其耐热性与PI适当，仅次于F4塑料，这在热固性塑料中也不多见。

(4)电学功能：PPS的电功能十分杰出，与其他工程塑料比较，其介电常数和介电损耗角正切值都比较低，并且在较大的频率、温度及温度规模内改变不大；PPS的耐电弧好，可与热固性塑料比美。PPS常用于电器绝缘资料，其用量可占30%左右。

(5)耐化学功能：PPS的最大的特色之一为耐化学腐蚀性好，其化学安稳功能仅次于F4；PPS对大多酸、酯、酮、醛、酚及脂肪烃、芳香烃、氯代烃等安稳，不耐氯代联苯及氧化性酸、氧化剂、浓流酸、浓硝酸、王水、H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>及次氯酸钠等。PPS的耐辐射性好。

(6)PPS的阻燃性好，其氧指数高达44%以上；与其他塑料比较，它在塑料中归于高阻燃资料(纯PVC的氧指数为47%、PSF为30%、PA66为29%、MPPO为28%，PC为25%)

东莞市源博电线五金制品有限公司，自主研发生产电子连接器，专业定制排针连接器，排针，排母、牛角、筒牛、针座、FPC、板对板、线对板、sata连接器，安规插座等产品。源博多年技术沉淀，满足您对电子连接器的服务需求！