

# ZrN化合物 电磁屏蔽膜层 手术器械 镀膜 离子镀膜

产品名称	ZrN化合物 电磁屏蔽膜层 手术器械 镀膜 离子镀膜
公司名称	西安志阳百纳真空镀膜有限公司
价格	3.00/件
规格参数	镀层金属:可定制(TiC/TiNC/Gr/等等) 镀层颜色:可定制(银色/黑色/宝蓝色/铜色/等) 镀层厚度:20nm~1000nm
公司地址	陕西省西安市长安区鸣犊街办留公三村199号
联系电话	18566216378

## 产品详情

随着现代医学技术的不断发展，手术器械在手术中的应用越来越广泛。然而，手术器械的使用也会产生电磁辐射，对患者和医护人员的健康造成潜在威胁。为了解决这一问题，ZrN化合物电磁屏蔽膜层被广泛应用于手术器械的镀膜中。

ZrN化合物是一种具有良好导电性和耐腐蚀性的材料，可以用于制作电磁屏蔽膜层。通过离子镀膜技术，将ZrN化合物镀在手术器械表面，可以有效地屏蔽电磁辐射，保护患者和医护人员的健康。

除了电磁屏蔽功能，ZrN化合物电磁屏蔽膜层还具有其他优良特性。首先，ZrN化合物具有高硬度和耐磨性，可以提高手术器械的使用寿命。其次，ZrN化合物具有良好的生物相容性，不会对人体产生不良影响。因此，ZrN化合物电磁屏蔽膜层不仅可以保护健康，还可以提高手术器械的性能和使用寿命。

总之，ZrN化合物电磁屏蔽膜层是一种应用广泛的技术，可以有效地屏蔽手术器械产生的电磁辐射，保护患者和医护人员的健康。此外，ZrN化合物还具有其他优良特性，可以提高手术器械的性能和使用寿命。因此，ZrN化合物电磁屏蔽膜层在手术器械镀膜中的应用前景广阔。

感谢您浏览西安志阳百纳真空镀膜有限公司的产品介绍！