

# TiNC导电涂层 导电铜端子表面离子真空镀膜

产品名称	TiNC导电涂层 导电铜端子表面离子真空镀膜
公司名称	西安志阳百纳真空镀膜有限公司
价格	6.00/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

TiNC绝缘涂层是一种用于导电端子表面的离子真空镀膜技术。这种技术通过在导电端子表面涂覆一层TiNC绝缘涂层，可以有效地提高端子的绝缘性能和耐磨性，从而保护电路不受外界环境的影响。

TiNC绝缘涂层是一种高性能的涂层材料，具有优异的耐磨性、耐腐蚀性和导电性能。它可以有效地防止端子表面的氧化和腐蚀，延长端子的使用寿命。此外，TiNC绝缘涂层还具有良好的导电性能，可以保证端子的稳定导电，提高电路的传输效率。

通过使用TiNC绝缘涂层技术，可以在导电端子表面形成一层坚固耐用的保护膜，有效地提高端子的绝缘性能和耐磨性。这种涂层技术可以广泛应用于电子设备、汽车零部件、航空航天设备等领域，为产品的可靠性和稳定性提供保障。

总的来说，TiNC绝缘涂层是一种高性能的涂层技术，可以有效地提高导电端子的绝缘性能和耐磨性，保护电路不受外界环境的影响。这种技术的应用将为各种电子设备和机械设备的可靠性和稳定性提供重要保障，值得进一步推广和应用。