

TGP-600/800多弧离子镀膜机

产品名称	TGP-600/800多弧离子镀膜机
公司名称	北京泰科诺科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:北 电镀电源:双脉冲电源 电镀位置:多弧离子镀
公司地址	北京市昌平区崔村镇西辛峰村南6区1号
联系电话	86 010 62711483 13501032192

产品详情

品牌	北	电镀电源	双脉冲电源
电镀位置	多弧离子镀	镀种	工具镀装饰镀

多弧离子镀膜机主要由镀膜腔室、6或9套多弧靶、多弧电源，扩散泵系统、旋转基片台、管状加热器、气路系统、水路系统、控制系统等组成。该设备具备6或9靶共溅射功能，可制备导电膜、半导体膜等单层或多层膜。控制系统采用手/自动控制。薄膜附着力强，绕射性好，膜材广泛，沉积薄膜效率高，适用于工具镀、装饰镀等。

技术参数

设备名称：tgp-600多弧离子镀膜机/tgp-800多弧离子镀膜机

真空室尺寸：600mm × h600mm/ 800mm × h900mm

可镀空间：300mm × h300mm/ 500mm × h600mm

基片台：0-20rpm、磁流体轴密封、公自转基片台

多弧靶：6或9只多弧靶

电源：多弧电源、偏压电源

工件烘烤温度：室温至500 可控可调

真空室结构：立式前开门结构，后置抽气系统，双层水冷腔室

真空系统：扩散泵+机械泵+维持泵,从大气至10⁻³pa恢复真空时间 20min

极限真空：5.0 × 10⁻⁴pa

控制系统：自动抽真空

报警及保护：对泵、靶等缺水、过流过压、断路等异常情况进行报警并执行相应保护措施

选购件：冷却循环水机