

东洋石墨TOYO IG-510石墨坩埚支架

产品名称	东洋石墨TOYO IG-510石墨坩埚支架
公司名称	台州市鸿奈德碳素制品有限公司
价格	120.00/千克
规格参数	抗压强度 (Mpa) :172 品牌:日本东洋炭素 抗折强度 (Mpa) :73
公司地址	黄岩区北城街道北城开发区
联系电话	18006769399

产品详情

东洋石墨TOYO IG-510石墨坩埚支架

石墨坩埚支架是在高温实验中最常见而重要的辅助工具之一。鸿奈德碳素制品有限公司引进了日本东洋石墨的TOYO IG-510石墨坩埚支架，该产品具有卓越的性能和稳定的品质。本文将从多个方面介绍该产品的典型性质以及石墨的应用，帮助客户更好地了解并选择合适的石墨坩埚支架。

TOYO IG-510石墨坩埚支架的价格为120.00元/千克，性价比较高。下面是产品参数：

密度：1.82 硬度（肖氏）：80 抗压强度（Mpa）：172 抗折强度（Mpa）：73 颜色：黑色
品牌：日本东洋炭素

，石墨具有较低的密度，能够在高温下保持结构的稳定性，并且具有良好的导电和导热性能。其硬度较高，能够有效抵抗机械冲击和磨损，提高了产品的使用寿命。抗压强度和抗折强度的高值使得TOYO IG-510石墨坩埚支架在高温环境下表现出良好的承载能力和抗变形能力。

，日本东洋石墨作为全球dingji石墨制品品牌，其产品质量和技术水平一直处于xingyelingxian地位。TOYO IG-510石墨坩埚支架凭借其优异的性能和可靠的品质，广泛应用于化工、冶金、电子等领域。它可用于高温实验、熔融物质的热腐蚀试验以及金属和非金属材料的熔炼和晶体生长过程。

在高温环境中，TOYO IG-510石墨坩埚支架能够提供稳定的支撑和保护，保证实验的准确性与安全性。它还广泛应用于热处理、真空炉、燃烧炉等设备中，确保设备的正常运行和长期稳定性。

，TOYO IG-510石墨坩埚支架是一款性能优越、品质可靠的石墨制品。其在高温环境下的卓越性能和广泛应用领域，使其成为众多客户的shouxuan。鸿奈德碳素制品有限公司将以优质的产品和服务，满足客

户的需求，欢迎各界朋友前来咨询和购买。

石墨材料非常适合在真空气氛高温情况下使用。由于它的物理，化学及热性能。应用温度可以达到2300摄氏度。石墨具有加热均匀，良好的导电性，高电流容量，高耐腐蚀抗氧化性，化学纯度高及机械强度高优势。

真空炉石墨件

鸿奈德提供一系列的真空炉用石墨部件，包括：

- 1.石墨加热室
- 2.石墨加热管
- 3.石墨支架
- 4.石墨连接器
- 5.石墨导电杆接头配件
- 6.石墨板
- 7.烧结石墨箱
- 8.石墨板
- 9.石墨电极连接器

真空炉石墨件

真空炉石墨件

真空炉石墨件

真空炉现在可以用于：电弧熔炼；钎焊；陶瓷烧制；晶体生长；热处理，MIM,CVD,CVI；热压实验室研究；粉末冶金；纯化，脱脂；烧结；退火。

真空炉中的石墨易耗部件进行设计和加工配套，及提供上门指导安装服务。能针对加热部件的设计及材料提出改进方案，从而为您节省能源并延长使用周期。