

东洋石墨TTK-8东洋进口石墨电极

产品名称	东洋石墨TTK-8东洋进口石墨电极
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	颜色:黑色 电阻率:标准 品牌:日本东洋石墨
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

论石墨电极的选择，东洋石墨TTK-8**是您不可忽视的**选项。作为一家致力于碳素材料行业的销售人员，我衷心推荐鸿奈德碳素制品有限公司的东洋石墨TTK-8石墨电极。

产品介绍

东洋石墨TTK-8石墨电极是一款日本东洋石墨品牌的高品质碳素材料。它具有以下典型性质：

密度：1.86千克/立方米 硬度（洛氏）：95HR5/100 颗粒大小：7 μm 电阻率：标准 颜色：黑色
品牌：日本东洋石墨 产品优势

东洋石墨TTK-8石墨电极以其优异的性能在行业内享有盛誉：

高密度：石墨电极的高密度确保了其出色的导电性能。
卓越的硬度：具有优异的硬度，能够经受高温、高压和剧烈震荡的作用。
细小的颗粒：石墨电极表面颗粒细小均匀，有利于提高电极的导电性和稳定性。
低电阻率：具备标准的电阻率，可在高温环境下保持稳定的导电性。
坚固耐用：经过严格的工艺处理，具有优异的耐腐蚀性和耐磨性。 石墨的应用

石墨作为一种重要的碳素材料，广泛应用于以下领域：

电池行业：作为负极材料，石墨可以提供稳定的电导率，延长电池的寿命。
铸造行业：石墨具有良好的润滑性和高热传导性，可用于铸造模具和熔炼金属。
电解槽：石墨电极广泛应用于铝电解槽中，用于生产高纯度的铝。
石墨涂料：石墨可以制成涂料，用于电磁屏蔽和抗静电涂层。
石墨电极：作为电解工业中的重要组件，用于熔炼和重金属提取。

通过选用东洋石墨TTK-8石墨电极，您将获得卓越的性能和优异的可靠性。我们鸿奈德碳素制品有限公司的产品确保延长设备使用寿命、提高生产效率，并为您带来更多商机。

源自日本的东洋石墨品牌在碳素材料行业有着卓越的声誉，其产品质量和性能得到了众多客户的高度认可。作为销售人员，我竭诚推荐您选择东洋石墨TTK-8石墨电极。

现在，您可以以每千克不到120.00元的价格购买东洋石墨TTK-8石墨电极。这是您不可错过的**机会。

无论您是需要用于电解槽、铸造行业还是其他应用领域，东洋石墨TTK-8石墨电极都能满足您的需求。选择质量和性能，选择东洋石墨，选择鸿奈德碳素制品有限公司。

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。同时，石墨具有加热均匀，良好的导电性，高电流容量，高耐腐蚀耐氧化性，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。同时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。