

东洋石墨TOYO ISO-88耐高温石墨坩埚

产品名称	东洋石墨TOYO ISO-88耐高温石墨坩埚
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	硬度(肖氏):80 密度:1.82 颜色:黑色
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 ISO-88耐高温石墨坩埚

在碳素材料行业中，东洋石墨坩埚是一种备受瞩目的高品质产品。以其卓越的性能和广泛的应用领域，它成为许多行业中shouxuan的石墨材料。鸿奈德碳素制品有限公司很荣幸能与日本东洋炭素合作，为您带来东洋石墨TOYO ISO-88耐高温石墨坩埚。

这款石墨坩埚有着独特的品质和特性：

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

，让我们看一下日本东洋石墨的典型性质。由于其高密度和硬度，东洋石墨坩埚在高温环境下能够保持完整性，不易变形或破裂。其优良的抗压强度和抗折强度，使其能够承受极高的压力和折弯力，不易损坏。

此外，东洋石墨坩埚的颜色被选择为黑色，这不仅是因为其外观更加精美，也是出于材料性能的考虑。黑色石墨能吸收热量更多，从而提高了整个熔融过程的效率。

在应用方面，东洋石墨坩埚的用途广泛而多样化。它可以在金属冶炼、化学实验、陶瓷制造等行业中被广泛使用。无论是高温熔炼金属，还是进行高温实验，东洋石墨坩埚都能表现出色，确保产品质量和实验准确性。而在陶瓷制造中，它能够稳定地承受高温，并帮助材料烧结和形成所需的结构。

购买东洋石墨TOYO ISO-88耐高温石墨坩埚的价格为120.00元/千克。鸿奈德碳素制品有限公司将竭诚为您提供高品质的产品和专业的服务。如果您对该产品感兴趣或有任何问题，请随时联系我们。我们期待与您的合作！

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。