



KINTEK SOLUTION

氮化硼陶瓷 目录

联系我们获取更多目录 样品制备, 热能设备, 实验室耗材和材料, 生化设备, 等等

KINTEK SOLUTION

公司简介

>>> 关于我们

郑州科恩泰科仪器有限公司是一家以技术为导向的机构，团队成员致力于在生化反应、新材料研究、热处理、真空制造、制冷以及制药和石油提取设备等科研设备领域探索最有效、最可靠的技术和创新。

在过去的20年里，我们在科研设备领域积累了丰富的经验，我们能够根据客户的需求和实际情况提供设备和解决方案，我们还根据特定的工作目的开发了许多客户定制的设备，我们在亚洲、欧洲、北美和南美、澳大利亚和新西兰、中东和非洲等不同国家的许多大学和研究所都有许多成功的项目。

专业、快速反应、勤奋、真诚是我们团队成员工作态度的显著标签，这为我们在客户中赢得了良好的声誉。

在这里，我们随时准备为来自不同国家和地区的客户提供服务，共同分享最高效、最可靠的技术！



氮化硼 (Bn) 坩埚 - 烧结磷粉

货号: KM-D01



简介

磷粉烧结氮化硼 (BN) 坩埚表面光滑、致密、无污染、使用寿命长。

了解更多

容量和尺寸 (内外直径和高度)

- 2 毫升 (16*12*20 毫米)
- 3 毫升 (20*16*18 毫米)
- 5 毫升 (24*20*22 毫米)
- 10毫升 (28*24*30 毫米)
- 20毫升 (32*26*32 毫米)
- 50毫升 (47*41*45 毫米)
- 100 毫升 (58*50*58 毫米)

六角氮化硼 (Hbn) 热电偶保护管

货号: KM-D02



简介

六方氮化硼陶瓷是一种新兴的工业材料。由于其结构与石墨相似，性能也有许多相似之处，因此也被称为“白石墨”。

[了解更多](#)

六方氮化硼 (Hbn) 垫片 - 凸轮轮廓和各种垫片类型

货号: KE-D3



简介

六角氮化硼 (HBN) 垫片由热压氮化硼坯料制成。机械性能与石墨相似，但具有出色的耐电性。

[了解更多](#)

氮化硼 (Bn) 陶瓷管

货号: KM-D5



简介

氮化硼 (BN) 以其高热稳定性、出色的电绝缘性能和润滑性能而著称。

[了解更多](#)

氮化硼 (Bn) 陶瓷导电复合材料

货号: KM-D9



简介

由于氮化硼本身的特性，其介电常数和介电损耗非常小，因此是一种理想的电绝缘材料。

[了解更多](#)



Kintek Solution

总部：中国郑州市高新区科学大道89号

