

KINTEK SOLUTION

光学石英板 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!





耐高温光学石英玻璃板

货号: KTOM-HTR



简介

探索光学玻璃板在电信、天文等领域精确操纵光线的强 大功能。用超凡的清晰度和定制的折射特性开启光学技 术的进步。



光学石英板 Jgs1 / Jgs2 / Jgs3

货号: KTOM-OQP



简介

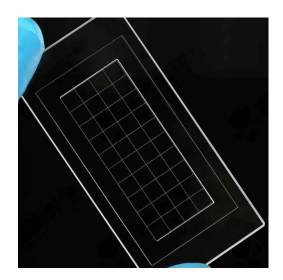
石英板是一种透明、耐用的多功能部件,广泛应用于各 行各业。它由高纯度石英晶体制成,具有出色的耐热性 和耐化学性。

膨胀系数	5.54 × 10-7 (K-1)
导热系数 (20℃)	1.4W/m°C
比热 (20℃)	660J/kg°C
软化点	1730°C
退火点	1250 摄氏度



浮游动物/浮游生物计数室,用于计数浮游动物卵和蛔虫卵

货号: KTOM-PAE



简介

浮游动物计数室由甲基丙烯酸酯制成,具有精密加工的 凹槽和抛光底座,可实现透明、高效的浮游动物计数。



单面和双面镀膜玻璃板/K9 石英板

货号: KTOM-CGS



简介

K9 玻璃又称 K9

水晶,是一种光学硼硅冠玻璃,因其卓越的光学性能而 闻名于世。

密度	2.55 克/立方厘米
比热	879J/kg.℃
折射率	1.5230
阿贝数	58.3



400-700Nm 波长 抗反射/Ar 镀膜玻璃

货号: KTOM-ARG



简介

AR

涂层应用于光学表面以减少反射。它们可以是单层或多 层,旨在通过破坏性干涉将反射光降至最低。





Kintek Solution

总部:中国郑州市高新区科学大道89号

