



KINTEK SOLUTION

手动实验室压力机 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！



手动实验室液压颗粒机 12T / 15T / 24T / 30T / 40T

货号: PCMP

简介

高效的样品制备，占地面积小
手动实验室液压机。是材料研究实验室、制药、催化反应和陶瓷的理想之选。

[了解更多](#)



| | | | |
|------|----------------|--------------------|-------------------|
| 仪器型号 | PCMP-2T | PCMP-5T | PCMP-12T |
| 压力范围 | 0-2T (25MPa) | 0-5T (0-31.4MPa) | 0-12T (0-30MPa) |
| 活塞直径 | Φ32mm (d) | Φ45mm (d) | Φ70mm (d) |
| 整体结构 | 无密封连接，减少漏油 | 无密封连接，减少漏油 | 无密封连接，减少漏油 |

| | | | |
|----------|-----------------|----------------|-----------------|
| 压力表 | 压力和压力强度显示 | 压力和压力强度显示 | 压力和压力强度 |
| 最大压力 (T) | 30 毫米 | 30 毫米 | 30 毫米 |
| 压力稳定性 | ≤1MPa/10分钟 | ≤1MPa/10分钟 | ≤1MPa/10分钟 |
| 工作台直径 | Φ50mm (D) | Φ80mm (D) | Φ80mm (D) |
| 立柱数量 | 两根 | 两根 | 两根 |
| 工作空间 | 85×120 毫米 (长×宽) | 96×130毫米 (长×宽) | 96×130 毫米 (长×宽) |

| | | | |
|------|-----------------------|------------------------|------------------------|
| 外形尺寸 | 210×150×350毫米 (长×宽×高) | 225×155×380 毫米 (长×宽×高) | 225×155×380 毫米 (长×宽×高) |
| 重量 | 12 千克 | 28 千克 | 28 千克 |

带安全罩的手动实验室液压颗粒机 15T / 24T / 30T / 40T / 60T

货号: PCF



简介

带安全罩的高效粪便实验室液压机，用于材料研究、制药和电子行业的样品制备。有 15T 至 60T 两种型号可供选择。

[了解更多](#)

| | |
|----------|------------------------|
| 仪器型号 | PCF-15T |
| 压力范围 | 0-15T (0-30MPa) |
| 活塞直径 | Φ80mm (d) |
| 压力表 | 压力和压力强度显示 |
| 最大压力 (T) | 30 毫米 |
| 保护罩 | 有机玻璃 |
| 压力稳定性 | ≤1MPa/10 分钟 |
| 工作台直径 | Φ90mm (D) |
| 立柱数量 | 四根 |
| 工作空间 | 80×130 毫米 (长×宽) |
| 尺寸 | 260×175×395 毫米 (长×宽×高) |
| 重量 | 42 千克 |
| 压力 | 压力 |
| 1[吨] | 0.75[兆帕] |
| 3[吨] | 2.2[MPa] |
| 5[吨] | 3.7[兆帕] |
| 10[吨] | 7.5[兆帕] |

| | |
|-------|----------|
| 12[吨] | 9[兆帕] |
| 15[吨] | 11.3[兆帕] |
| 20[吨] | 15[兆帕] |
| 30[吨] | 22.5[兆帕] |
| 40[吨] | 30[兆帕] |

注：系统压力强度不应超过 35 MPa，否则会缩短设备的使用寿命。

Kbr 2T 压粒机

货号: PCKBR



简介

KINTEK KBR Press 简介 -
专为入门级用户设计的手持式实验室液压机。

[了解更多](#)

| | |
|-----------|-----------------------|
| 型号 | PCKBR-2T |
| 工作压力(T) | 0-2 (30 兆帕) |
| 活塞直径 | ≤1MPa/10分钟 |
| 工作台直径 | Φ45mm(D) |
| 立柱数量 | 两根 |
| 工作空间 | 54×55 (M×N) |
| 尺寸 | 100×220×220 (宽×长×高) |
| 重量 (千克) | 4.8 千克 |

真空箱手动实验室颗粒机

货号: PCVM



简介

真空箱实验室压片机是专为实验室使用而设计的专用设备。其主要用途是根据特定要求压制药丸和粉末。

[了解更多](#)

| | |
|-------|-----------------------|
| 仪器型号 | PCVM-10T |
| 压力范围 | 0-10.0 吨 |
| 加压过程 | 手动加压 |
| 加热温度 | 最高 500°C |
| 加热板 | 180x180毫米, 200x200毫米 |
| 真空箱材料 | SUS 304 (不锈钢) |
| 工作室尺寸 | 400x400x400 毫米 |
| 门尺寸 | 300x350 毫米 |
| 真空度 | -0.1兆帕 |
| 尺寸 | 450x550x850 (长x宽x高) |
| 电源 | 220V50Hz (可支持 110V) |



Kintek Solution

总部：中国郑州市高新区科学大道89号

