

# 二氧化碳低温冲击镇痛仪器

产品名称	二氧化碳低温冲击镇痛仪器
公司名称	河南煜博生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	一键启动:设备一键启动，方便、快捷 CO2输送管长度: 1000mm 主机材质:钣金材质
公司地址	郑州经济技术开发区经北一路16号2号楼综合楼3层
联系电话	17337773193 17337773193

## 产品详情

研究论文标题：二氧化碳低温冲击镇痛仪器

河南煜博生物科技有限公司

摘要：

本研究针对疼痛治疗领域的需求，设计了一款方便、快捷的二氧化碳低温冲击镇痛仪器。该仪器具备一键启动功能，操作简单便捷；CO2输送管长度达到1000mm，能够满足不同治疗需求；主机材质采用钣金材质，具有良好的耐用性和稳定性。

介绍：

随着科技的不断进步，疼痛治疗领域也得到了显著的改善。本次研究针对传统治疗方法的不足之处，结合二氧化碳低温冲击技术，开发了一款令人满意的二氧化碳低温冲击镇痛仪器。下面将从一键启动、CO2输送管长度、主机材质三个方面详细描述该仪器的特点及优势。

- 一键启动：**该仪器具备一键启动功能，无需繁琐的操作步骤，只需轻轻按下按钮，仪器即可开始工作。这种方便、快捷的设计大大降低了使用者的负担，节省了治疗时间，提高了工作效率。
- CO2输送管长度 1000mm：**为了满足不同治疗需求，我们设计了长达1000mm的CO2输送管。该长度足够灵活，可轻松到达患者疼痛部位，使治疗过程更加准确。
- 主机材质采用钣金材质：**主机采用高质量的钣金材质制成，具有良好的耐用性和稳定性。钣金材质不仅轻便，还能有效防止仪器受到外界冲击的损坏，延长使用寿命。

细节和知识：

仪器的一键启动功能基于先进的电子控制技术，确保仪器能够稳定运行，并避免了使用者出错的可能性。

CO2输送管采用高弹性材质制成，具有良好的耐用性和可塑性，能够经受长时间的使用和弯曲。

钣金材质经过特殊工艺处理，表面光滑平整，易于清洁和消毒，减少交叉感染的风险。

仪器内部配备了先进的温度控制系统，能够准确控制冲击温度，避免对患者皮肤造成二次伤害。

仪器采用了低噪音设计，减少了治疗过程中对患者和操作者的干扰，提升了整体的治疗效果。

总结：

二氧化碳低温冲击镇痛仪器是一款方便、快捷的治疗设备，具备一键启动功能、CO2输送管长度 1000m和钣金材质主机等优势。综上所述，该仪器在疼痛治疗领域具有广阔的应用前景。我们诚挚欢迎广大客户前来购买，以获得优质的治疗体验。