

# CO2低温气体冲击镇痛治疗仪

产品名称	CO2低温气体冲击镇痛治疗仪
公司名称	河南煜博生物科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	制冷剂:二氧化碳 型号:CR-800 产地:河南
公司地址	河南省郑州市金水区花园路126号正弘城丽汀公寓13层1311号（注册地址）
联系电话	18530855281 18530855281

## 产品详情

CO2低温气体冲击镇痛治疗仪是一种创新的低温冲击镇痛设备，采用二氧化碳作为制冷剂，型号为CR-800，产地位于河南。它是一种非接触性、无创的治疗仪器，能够直达痛源，为患者提供疼痛的自然疗法。

### 基本概念

低温冲击镇痛治疗仪是一种利用低温气体冲击的方法来缓解疼痛的设备。它通过喷射低温二氧化碳气体到疼痛部位，达到镇痛效果。相比传统的治疗方法，低温冲击镇痛治疗仪具有非接触性、无创、定位精准等优点。

### 领域案例

低温冲击镇痛治疗仪在多个领域有着广泛的应用。例如：

**骨科领域：**可用于关节炎、骨折、关节病等疾病的疼痛缓解。

**神经科领域：**可用于神经痛、坐骨神经痛、带状疱疹等疾病的治疗。

**康复科领域：**可用于运动损伤、肌肉疼痛、腰背部疼痛等康复治疗。

### 工作流程

低温冲击镇痛治疗仪的工作流程如下：

将低温冲击镇痛仪对准痛点，调整合适的治疗距离。

打开设备，选择合适的治疗模式和强度。

按下开始按钮，低温二氧化碳气体将被喷射到痛点。

持续治疗一段时间后，关闭设备，完成治疗。

## 常见问题与回答

Q: 低温冲击镇痛治疗仪如何工作？

A: 低温冲击镇痛治疗仪采用二氧化碳气体作为制冷剂，将低温气体喷射到疼痛部位，通过降低疼痛部位的温度来缓解疼痛。

Q: 低温冲击镇痛治疗仪适用于哪些领域？

A: 低温冲击镇痛治疗仪适用于骨科、神经科、康复科等多个领域，可用于关节炎、神经痛、运动损伤等疾病的治疗。

Q: 低温冲击镇痛治疗仪是否有副作用？

A: 低温冲击镇痛治疗仪是非接触性、无创的疗法，一般情况下不会产生副作用。然而，不同人体对治疗的反应可能有所差异，使用前请咨询专业医生或操作说明。

以上是对CO<sub>2</sub>低温气体冲击镇痛治疗仪的基本概念、领域案例和工作流程的介绍，相信这一创新的治疗仪器能够为患者提供更安全、便捷的疼痛缓解方法。如果您有更多关于低温冲击镇痛治疗仪的疑问，请随时向我们咨询。

我们是河南煜博生物科技有限公司，致力于提供高质量的医疗设备和解决方案。如果您对CO<sub>2</sub>低温气体冲击镇痛治疗仪感兴趣或有购买意向，请与我们联系。