

供应经颅磁电疗仪主要结构-工作原理

产品名称	供应经颅磁电疗仪主要结构-工作原理
公司名称	郑州克夫尼生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:克夫尼 产品名称:经颅磁电疗 可售卖地:全国
公司地址	郑州高新区冬青街10号3号楼4层南4号
联系电话	15738316762 15738316762

产品详情

经颅磁电疗仪作为一种应用于医疗领域的前沿科技产品，是通过经颅磁刺激来调节脑循环的一种设备。本文将从经颅磁电疗仪的主要结构、工作原理、使用优势和注意事项等多个方面进行介绍。

1. 主要结构

品牌：克夫尼 操作方式：触屏操控 产地：郑州 可售卖地：全国 生产定制：是 产品名称：经颅磁电疗

2. 工作原理

经颅磁电疗仪通过向大脑施加磁场和电场刺激来影响脑内神经元的活动，从而调节脑循环。它利用磁铁和线圈产生的磁场，经过特定的导向系统经过颅骨进入大脑，通过电极传递微弱的电流刺激神经元。

3. 使用优势

经颅磁电疗仪作为一种非侵入性的治疗设备，具有以下几个优势：

无需手术：与传统手术方式相比，经颅磁电疗仪可以通过外部施加刺激来实现治疗，避免了手术的风险和创伤。疗效显著：经颅磁电疗仪可以jingque调节刺激参数，针对不同的病症和病人制定个性化的治疗方案，提高治疗效果。无副作用：经颅磁电疗仪采用微弱的磁场和电场刺激，对人体没有明显的副作用，可以更好地保护患者的身体健康。便捷易用：经颅磁电疗仪采用触屏操控方式，操作简单方便，患者可以在家中进行自我治疗，提高了治疗的便捷性。

4. 注意事项

在使用经颅磁电疗仪时，需要注意以下几点：

使用前请仔细阅读产品说明书，了解正确的使用方法和操作流程。
对于患有心脏起搏器、人工耳蜗等植入性医疗器械的患者，请在医生指导下使用。
使用时请保持外部环境的安静，避免干扰刺激效果。
治疗过程中如有不适或异常情况，请立即停止使用并咨询医生。

经颅磁电疗仪作为一种创新的脑循环调节设备，通过其先进的技术和便捷的操作方式，为患者提供了更加安全、高效的治疗方式。希望通过本文的介绍，能够让更多人了解并选择使用经颅磁电疗仪来改善脑循环问题。

经颅磁电疗仪适用于：

- 1、脑血管疾病（脑梗塞、眩晕、烟雾病、偏头痛、抽动症、耳鸣、脑供血不足）
- 2、精神疾病（抑郁症、焦虑症、睡眠障碍、孤独症、精神分裂症、神经衰弱）
- 3、脑损伤疾病（脑震荡脑外伤后遗症小儿脑瘫脑出血恢复期）
- 4、运动障碍疾病（帕金森病、脑卒中后遗症康复、帕金森综合征、肌张力障碍、震颤等）

设备采用包裹式头盔治疗帽，精准按摩震动穴位，疏通血脉，改善头部血液循环，
10大治疗体覆盖更多的大脑功能区，构建磁疗立体网，实现全颅多点同步作用，
可无创透过颅脑屏障，改变神经细胞膜定位，平和大脑神经递质，影响脑内新陈代谢，改善大脑功能。

临床可靠：经过三甲、二甲医院临床验证的产品

临床结论显示经颅磁刺激仪临床疗效肯定，
达到临床验证设计要求。

该产品批准文号还符合中医适应症的治疗，
是全球公认的rTMS（重复性经颅磁刺激）技术