

供应经颅磁电疗仪支持OEM定制 源头厂家

产品名称	供应经颅磁电疗仪支持OEM定制 源头厂家
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	产地:郑州 操作方式:触屏操控 生产定制:是
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

克夫尼生物科技有限公司专业供应经颅磁电疗仪，可支持OEM定制，作为该产品的yuantouchangjia，以优质的品牌、便捷的操作方式、可靠的产地和广泛的销售地覆盖，克夫尼经颅磁电疗仪成为经颅磁治疗领域中备受认可和信赖的产品。

经颅磁电疗仪是一种通过经颅磁刺激改善脑循环的先进设备。利用经颅磁技术，经颅磁刺激仪能够发出磁场脉冲刺激，并通过经颅磁刺激仪对大脑神经元进行非侵入性干预，从而帮助改善神经系统的功能，促进脑血流量的增加。经颅磁电疗仪在脑部疾病的治疗和康复中具有广泛的应用价值。

优势和效果

克夫尼经颅磁电疗仪具有以下优势和效果：

提供多种疗法：克夫尼经颅磁电疗仪支持多种经颅磁刺激疗法，包括单脉冲刺激、重复脉冲刺激和参数调节刺激等，能够满足不同治疗需求。增强脑血流量：经颅磁刺激仪能够提高脑血流量，增加脑部氧供，从而改善脑功能，并有助于脑缺血性疾病的康复。调节神经内分泌系统：经颅磁刺激仪通过对中枢神经系统的刺激，可以调节神经内分泌系统的功能，对于抑郁症等神经系统疾病有一定疗效。改善认知能力：经颅磁电疗仪可以促进神经元的活跃度，提高大脑的认知能力，对于阿尔茨海默病等认知功能障碍有积极的帮助。工作原理

经颅磁电疗仪的工作原理基于经颅磁技术，磁场脉冲刺激通过经颅磁刺激仪传导到大脑，激活神经系统的功能。具体工作原理如下：

磁场脉冲刺激：经颅磁电疗仪产生的磁场脉冲刺激作用于大脑的特定区域，刺激神经元的放电。神经系统反应：受到刺激的神经元会发生电活动，在大脑中形成电场分布。脑循环改善：刺激后，神经活动和血液流动之间的关系导致脑血流量的增加，从而改善脑循环。

功能改善：神经元的活跃度提高，大脑的功能也会相应改善。 注意事项

在使用经颅磁电疗仪时，请注意以下事项：

请严格按照操作说明书操作，确保使用正确和安全。

禁止使用于磁敏感性的医疗设备、植入有医疗器械的患者及孕妇等。

在使用过程中如果出现不适，请立即停止使用。

请将经颅磁电疗仪放置在干燥通风的环境中，避免阳光直射和湿气侵入。

请根据医生的建议和指导进行治疗，不可随意更改治疗参数。

通过了解经颅磁电疗仪的优势和效果以及工作原理，并注意使用时的注意事项，希望能够帮助您更好地了解 and 购买适合的产品。如有更多疑问或需求，欢迎咨询克夫尼生物科技有限公司，我们将竭诚为您服务。

有几大突出作用：

1、复苏濒死脑细胞

2、建立侧枝循环

3、重塑脑功能

另外，还有自主研发的新型脑电（慢性小脑顶核电刺激）

以及躯体电（神经肌肉电刺激）两大科研技术。

可以对血管系统、外周神经、肌肉损伤等多种并发症起到极好的辅助康复效果，

三大核心功能并建，使得该产品近年来成为临床操作产品的之选。