

CTT生物断层分析仪

产品名称	CTT生物断层分析仪
公司名称	河南鸿康科技有限公司
价格	200.00/台
规格参数	
公司地址	河南省周口市鹿邑县卫真办事处康乐街98号（注册地址）
联系电话	18037813591

产品详情

CTT生物断层分析仪是生物横波理论与量子物理学的完美结合。

横波也称“凹凸波”。质点的振动方向与波的传播方向垂直，这样的波称为“横波”。

横波是波动的一种（波动分为横波和纵波）。横波的特点是质点的振动方向与波的传播方向相互垂直。

在横波中波长通常是指相邻两个波峰或波谷之间的距离。电磁波、光波就是横波。量子物理学

研究的是电磁场辐射，因此，将量子物理学利用到医学领域上的时候其本质就是电磁场，以及通过测定

分析生物体所释放的磁场振动频率大小（即微弱磁场波动能量）进行诊断。众所周知人体是由

细胞所组成的一个具有多种特性的综合体。细胞通过分裂不断反复进行着自身的生长、发育、分化、再

生、死亡的过程。成人每秒大约有2500万个细胞在进行分裂，人体内的血细胞以每分钟大约1亿个的速

率在不断更新，在细胞的分裂、生长等过程中，构成细胞最基本单元原子的原子核和核外电子这些带电

体也在一刻不停地高速运动和变化之中，其同时也就不断地向外发射生物横波。人体所发射的生物横波

信号代表了人体的特定状态，人体在健康、亚健康、疾病等不同状态下，所发射的生物电横波信号也是

不同的，如果能测定出这些特定的生物横波信号，就可以测定人体的生命状态。CTT

生物断层分析仪 本系统采用专业电子设备采集人体生物横波异常信号，然后将所得到的信号汇总

到中心数据库进行分析，既而将返回的数据信息进行综合判读，并得出被测者健康状况的综合评估报告

。本检测系统具有全面、无创、实用、简便、快捷、经济、易于推广普及等优势和特点，本系统能在短

时间内实现重大疾病的潜伏期预警以及多种疑难病症的病因追踪等功能。CTT生物

断层分析仪检测项目非常多，基本涉及到人体健康的方方面面。全科科目：血粘稠、血糖状况、心脏动

力、血管状况、脑神经机能、胰腺机能、骨骼健康、骨质状况、胃肠机能、肾脏机能、肾脏状况、肺呼

吸状况、肝胆机能、肝胆状态、微量元素、基本体质、毒素侵害、人体免疫力、前列腺机能、性功能；

一般成人科目：血粘稠、血糖状况、心脏动力、血管状况、脑神经机能、胰腺机能、骨骼健康、骨质状

况、胃肠机能、肾脏机能、肾脏状况、肺呼吸状况、肝胆机能、肝胆状态、微量元素、基本体质、毒素

侵害、人体免疫力；男性特有科目：前列腺机能、性功能；女性特有科目：内分泌状况。

CTT生物断层分析仪功能先进，远远领先传统化验所采用之生化仪器，能提供迅速、准确、安全而全面

性的健康状况参考数据，是预防医学的一项重大突破。它结合电脑超速运算之帮助，在无需电脑扫描、

照X光及抽血验尿之情况下，便能于数分钟内检测出患者身体健康数据，检测范围之广泛及精细，绝非

一般化验所能办到的。