

红外线乳腺检测仪

产品名称	红外线乳腺检测仪
公司名称	丹意达(西安)美容美体仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	西安市北大街假日国际12楼
联系电话	13991351817

产品详情

产品名称：DYZ-990 红外线乳腺检测仪（带丰胸功能） 产品类别：美容检测用具 丰胸仪器 丰胸设备
产品用途：适用于：给顾客检测胸部乳腺增生、乳腺囊肿、乳腺导管扩张、急性乳腺炎等等；丰胸、健胸、提臀（解决胸部平坦、左右不对称、臀部松懈、下垂等问题）；矫正乳形、修复乳头（解决乳头内陷、乳形乳头偏位等）；刮痧排毒、拔罐；调整内分泌、乳腺小叶增生均有显殊疗效；促进子宫收缩、改善性冷淡；推迟更年期、延缓衰老；提高免疫力、预防乳腺癌；32级强度输出调节、主板CPU控制、数码液晶显示。原理及特点：红外线乳腺检测仪是丹意达美容美体仪器设备公司根据人体的生物组织对红外光吸收不同的原理，利用波长0.8~1.5 μm的红外光透照乳房，不同的组织对红外光的吸收程度不同，如：癌可优先吸收红外光，而良性病变吸收红外光较少，经光电转换后通过主机进行信号处理，将乳腺组织的各种病变显示在屏幕上，经过图象处理能迅速准确的诊断各种乳腺疾病，根据阴影的深浅、边界及血管的分布情况可以鉴定出良恶性肿瘤、增生和囊肿等不同的乳腺病。临床使用证明红外乳腺检测仪对乳腺病能提供迅速、准确、无损的科学诊断，尤其对乳癌的早期发现独具慧眼。通过视频采集卡接收和软件处理后，显示到显示器上，根据呈现图像的不同特点来诊断疾病。同时可以存储病人的检查图像和检测报告。 技术参数：

项目	参数
输出功率	60W
工作频率	200MHZ
电压	110V--240V
体积	60 × 80 × 123cm
重量	41kg

-----产品特点 1、灰阶度：256级 8Bit A/D；
2、视频信号输出：幅度1Vp-p、阻抗75 Ω；3、模拟信号输入：标准电视信号1Vp-p输入、525线/场或625线/场；4、硬盘存储容量：6.4G 5、时钟频率：200MHZ
6、显示色彩：8套伪彩；7、摄像机最低照度：0.1Lux；8、摄像机分辨率：420TVL；
9、显示器尺寸：17 英寸 彩色；10、红外光波长：0.8 μm ~ 1.5 μm；

- 11、探头的光功率：0.2W ~ 1W连续可调；
- 12、探头的输出光照度：0 ~ 10000Lx连续可调；
- 13、探头的光束直径：14 ± 1mm；
- 14、输入功率： 350 VA；
- 15、仪器类型： 类B型普通设备；